

Liste der Vorhaben OP EFRE NRW 2014-20

Datenstand / Last update: 31.03.2024

Bei der Regionalisierung der Daten ist zu berücksichtigen, dass alle landesweiten Projekte ihre Wirkung auch in den einzelnen Regionen entfalten.

Aus Datenschutzrechtlichen Gründen sind die Bewilligungen des Beratungsprogramms für Wirtschaft und der Meistergründungsprämie sowie aus der Förderung von Maßnahmen zu KWK-Anlagen anonymisiert dargestellt.

For the regionalisation of data please note that the operations with the location "Nordrhein-Westfalen" have an effect in all regions.

Due to data protection rules the operations of the "Beratungsprogramm Wirtschaft" and "Meistergründungsprämie" as well as "KWK-Anlagen" are represented in an anonymous form.

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|---|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0200494 | InnovationslaborOWL | Das InnovationslaborOWL wird durch die Universität Paderborn als Konsortialführer die Hochschule Ostwestfalen-Lippe die Universität Bielefeld und die Fachhochschule Bielefeld kooperativ betrieben und dient dem qualitativen sowie quantitativen Ausbau von technologie- und wissensbasierten Hochschulausgründungen in Ostwestfalen-Lippe. | Universität Paderborn | 28.09.2017 | 30.09.2020 | 267.849,35 | 535.698,76 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0200495 | InnovationslaborOWL | Das InnovationslaborOWL wird durch die Universität Paderborn als Konsortialführer, die Hochschule Ostwestfalen-Lippe, die Universität Bielefeld und die Fachhochschule Bielefeld kooperativ betrieben und dient dem qualitativen sowie quantitativen Ausbau von technologie- und wissensbasierten Hochschulausgründungen in Ostwestfalen-Lippe. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 28.09.2017 | 30.09.2020 | 151.730,49 | 303.461,00 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0200909 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Kaimann Energietechnik GmbH | 21.12.2021 | 31.12.2022 | 21.245,00 | 23.245,00 | 91 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200912 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Baugenossenschaft Freie Scholle eG | 20.12.2021 | 30.06.2023 | 20.875,00 | 41.750,00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0300069 | CFADS - Data-Analytics-Cluster | Errichtung einer lokalen Cloud-Plattform für die großskalige Datenanalyse innerhalb des Center for Applied Data Science Gütersloh | Hochschule Bielefeld | 06.01.2017 | 31.05.2020 | 181.429,33 | 362.858,66 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300070 | CFADS - Cloud-basierte Predictive Maintenance | Aufbau einer Predictive-Maintenance-Pilotinfrastruktur in der Cloud-Plattform des CFADS | Hochschule Bielefeld | 09.01.2017 | 31.10.2020 | 102.123,12 | 204.246,25 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300071 | CFADS - Cloud-basierte Predictive Maintenance (KMU) | Aufbau einer Architektur für die cloudbasierte Predictive Maintenance von Teilereinigungsanlagen und intelligenter Vernetzung über eine Cloud-Plattform | Bio-Circle Surface Technology GmbH | 09.01.2017 | 31.10.2020 | 112.745,00 | 225.490,00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300072 | CFADS - Vernetzung und Digitalisierung von Bestandsanlagen | Kompetenz- Methoden- und Infrastrukturaufbau in den Bereichen der Vernetzung und Digitalisierung von Bestandsanlagen sowie zur datenbasierten Anlagenautomatisierung und Verbrauchsreduktion am Beispiel einer anodischen Tauchlackieranlage | Hochschule Bielefeld | 07.01.2017 | 31.10.2020 | 126.361,98 | 252.723,96 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300073 | CFADS - Konzept Anwendungszentrum | Studie für Aufbau und Betrieb des Anwendungszentrums als zukunftsfähige Einrichtung für den Wissens- und Technologietransfer an Unternehmen | Hochschule Bielefeld | 10.01.2017 | 30.09.2018 | 53.712,85 | 107.425,70 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0200496 | InnovationslaborOWL | Das InnovationslaborOWL wird durch die Universität Paderborn als Konsortialführer die Hochschule Ostwestfalen-Lippe die Universität Bielefeld und die Fachhochschule Bielefeld kooperativ betrieben und dient dem qualitativen sowie quantitativen Ausbau von technologie- und wissensbasierten Hochschulausgründungen in Ostwestfalen-Lippe. | Universität Bielefeld | 28.09.2017 | 30.09.2020 | 164.237,52 | 328.475,07 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0200497 | InnovationslaborOWL | Das InnovationslaborOWL wird durch die Universität Paderborn als Konsortialführer die Hochschule Ostwestfalen-Lippe die Universität Bielefeld und die Fachhochschule Bielefeld kooperativ betrieben und dient dem qualitativen sowie quantitativen Ausbau von technologie- und wissensbasierten Hochschulausgründungen in Ostwestfalen-Lippe. | Hochschule Bielefeld | 28.09.2017 | 30.09.2020 | 150.106,54 | 300.213,10 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0200013 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 08.04.2015 | 05.03.2016 | 3.325,00 | 33.885,00 | 10 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200021 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 08.04.2015 | 05.03.2016 | 10.675,00 | 69.435,68 | 15 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200032 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 22.07.2015 | 21.04.2016 | 12.500,00 | 28.472,82 | 44 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200063 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 31.08.2015 | 30.05.2016 | 7.900,00 | 42.980,02 | 18 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200064 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 31.08.2015 | 30.07.2016 | 7.900,00 | 43.255,02 | 18 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200097 | Nahwärmeleitung für das Schul- und Sportzentrum in Herzebrock-Clarholz | Nahwärmeleitung für das Schul- und Sportzentrum in Herzebrock-Clarholz | Brand Bioenergie UG (haftungsbeschr.) & Co. KG | 13.08.2015 | 30.06.2018 | 178.700,00 | 405.400,00 | 44 | 05754020 | Herzebrock-Clarholz | 05754 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200100 | Errichtung eines Wärmenetzes | Erweiterung des bestehenden Nahwärmenetzes in Blomberg Ortsteil Donop auf Basis Biogas-BHKW | Donoper Bio Energie GmbH & Co. KG | 25.08.2015 | 08.10.2016 | 69.925,00 | 157.929,75 | 44 | 05766016 | Blomberg, Stadt | 05766 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200104 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 17.09.2015 | 16.06.2016 | 2.897,50 | 62.608,20 | 5 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200168 | Ausbau des Fernwärmenetzes in Espelkamp | Verbindung vorhandener Fernwärmenetze in Espelkamp zur Erhöhung des Anteils der KWK und der Versorgungssicherheit. | Stadtwerke Espelkamp Energiemanagement GmbH | 09.02.2016 | 30.09.2019 | 277.814,11 | 580.593,74 | 48 | 05770008 | Espelkamp, Stadt | 05770 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200190 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 24.09.2015 | 23.06.2016 | 8.850,00 | 66.900,00 | 13 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200444 | Ausbau der Fernwärme in Minden, Bunsenstraße | Errichtung einer FW-Trasse zwischen dem HKW Minden und der Heizzentrale Bunsenstraße | Energieservice Westfalen Weser GmbH Hauptsitz | 12.06.2017 | 30.09.2020 | 646.709,43 | 1.293.418,86 | 50 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200546 | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Förderung von KWK-Anlagen und KWK-bezogenen Maßnahmen | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 30.11.2018 | 31.07.2019 | 1.500,00 | 10.900,00 | 14 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 016 | 016 - Hocheffiziente Kraft-Wärme-Kopplung und Fernwärme |
| EFRE-0200649 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing zweier batterieelektrischer Nutzfahrzeuge der Klasse N1 | MzD Haustechnik GmbH | 14.12.2021 | 05.01.2023 | 44.100,00 | 46.600,00 | 95 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200705 | Erwerb von Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | Expert Döring GmbH & Co. KG | 02.04.2022 | 30.06.2023 | 48.355,00 | 56.523,00 | 86 | 05758024 | Löhne, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200712 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing dreier batteriebetriebenen N1 Fahrzeuge | Elektro Brink GmbH & Co. KG | 14.12.2021 | 30.09.2023 | 59.695,07 | 62.940,00 | 95 | 05766048 | Leopoldshöhe | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200717 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 | Wilhelm Haustechnik | 14.12.2021 | 30.09.2023 | 20.000,00 | 40.000,00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200723 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing zweier batterieelektrischer Nutzfahrzeuge der Klasse N1 | Kommunalbetriebe Hiddenhausen | 15.12.2021 | 30.09.2023 | 45.718,30 | 50.100,00 | 91 | 05758016 | Hiddenhausen | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200726 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen betriebenen Fahrzeuges Klasse N1 | Spark Veranstaltungstechnik | 14.12.2021 | 31.12.2022 | 26.137,60 | 26.137,60 | 100 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200739 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugs | Ingenieurbüro Willeke | 12.08.2021 | 31.12.2022 | 20.034,67 | 40.069,35 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200741 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing zweier batterieelektrischer Nutzfahrzeuge der Klasse N1 | Fecke Massiv Haus Bau GmbH | 15.12.2021 | 31.12.2022 | 49.205,56 | 51.590,00 | 95 | 05774020 | Delbrück, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200747 | Anschaffung von Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen Fahrzeuges Klasse N1 | Schrader & Stratmann GbR | 17.12.2021 | 30.09.2023 | 30.798,50 | 34.544,00 | 89 | 05774020 | Delbrück, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200803 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von 3 batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugen | Taktec GmbH | 03.10.2022 | 30.06.2023 | 21.310,00 | 23.735,00 | 90 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200829 | Anschaffung von Nutzfahrzeugen | Leasing eines Mercedes eSprinter 312 standard Hochvoltbatterie | Tischlerei Stefan Steinkämper GmbH | 02.02.2022 | 31.12.2022 | 29.548,50 | 29.548,50 | 100 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200831 | Anschaffung von Nutzfahrzeugen | Leasing eines Mercedes eSprinter 312 standard Hochvoltbatterie | Tischlerei Stefan Steinkämper GmbH | 02.02.2022 | 31.12.2022 | 29.548,50 | 29.548,50 | 100 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200841 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 | Farben Kühn Inh. Simon Kühn | 11.05.2021 | 31.12.2022 | 20.830,00 | 41.660,50 | 50 | 05770020 | Lübbecke, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200846 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 | Ronald Suchfort Haustechnik Inh. Ronald Suchfort | 11.10.2021 | 31.05.2023 | 21.255,00 | 21.255,46 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200850 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 | Tegels Fliesenfachgeschäft e.K. Inh. André Tiemern | 21.10.2021 | 31.12.2022 | 21.245,00 | 42.490,00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200853 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | Malerbetrieb Frank Krüger | 15.12.2021 | 31.12.2022 | 21.310,00 | 21.310,00 | 100 | 05758036 | Vlotho, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200855 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugs | KW Bauunternehmen Inh. Klaus Wittenbreder | 11.08.2021 | 31.12.2022 | 20.913,64 | 23.878,96 | 88 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200860 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | Imkeri Hensel | 02.03.2022 | 31.03.2023 | 20.000,00 | 53.990,00 | 37 | 05762016 | Brakel, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200864 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von 1x N1 Nutzfahrzeug | Taktec GmbH | 03.10.2022 | 30.06.2023 | 21.310,00 | 22.995,00 | 93 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200865 | Anschaffung von emissionsarmen Nutzfahrzeugen | Leasing von drei batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugen | Ulrich Althoff GmbH | 25.11.2021 | 30.06.2023 | 67.641,28 | 74.248,35 | 91 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200873 | Anschaffung von emissionsarmen Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugs | Fliesen Brindöpke GmbH & Co. KG | 14.12.2021 | 04.01.2023 | 19.615,34 | 20.875,00 | 94 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200877 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing zweier batterieelektrischer Nutzfahrzeuge | Isabelle Kloke Facility Management und Vermietung | 02.08.2022 | 31.12.2022 | 42.155,00 | 42.155,00 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200878 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Strunck GmbH & Co. KG | 17.02.2022 | 30.06.2023 | 40.722,40 | 81.444,82 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200881 | Anschaffung von emissionsarmen Nutzfahrzeugen | Leasing von zwei batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugen | Wo-Bau GmbH & Co. KG | 11.10.2021 | 31.12.2022 | 51.400,00 | 51.400,00 | 100 | 05762008 | Beverungen, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200884 | Anschaffung von emissionsarmen Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Stadtwerke der Stadt Marienmünster | 21.12.2021 | 31.01.2023 | 22.945,71 | 45.891,42 | 50 | 05762024 | Marienmünster, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|---|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|--|
| EFRE-0200887 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 | Hemesoth GmbH & Co. KG | 11.08.2021 | 31.12.2022 | 27.045.00 | 27.045.00 | 100 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200890 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von zwei batteriebetriebenen N1 | Sampl Partyservice + Fleischwarenhandel Inhaber Matthias Habig e. K. | 11.08.2021 | 31.12.2022 | 42.490.00 | 46.103.00 | 92 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200950 | Anschaffung von Nutzfahrzeugen | Leasing eines Citroen eJumpy Club M LZH1 75 kWh | Elektro-Licht André & Maik Janzen GmbH | 28.02.2022 | 30.06.2023 | 19.696.30 | 20.875.63 | 94 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200975 | Anschaffung emissionsfreier Nutzfahrzeuge | Leasing eines Volkswagen e-Crafter 35 Kasten Hochdach | Malerbetrieb Reckersdrees | 24.02.2022 | 31.12.2022 | 20.123.69 | 20.123.69 | 100 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200976 | Erwerb von Nutzfahrzeugen | Leasing eines Mercedes eSprinter 312 standard | Andreas Hartmann Elektromeister | 02.08.2022 | 31.12.2022 | 25.795.00 | 27.045.00 | 95 | 05762008 | Beverungen, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200981 | Erwerb von Nutzfahrzeugen | Kauf eines Citroen eJumpy | Oesterwinter GmbH | 02.09.2022 | 30.06.2023 | 20.875.00 | 41.750.00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0200987 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Biohof Bobbert | 02.03.2022 | 30.09.2023 | 20.875.00 | 41.750.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201001 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing zweier batterieelektrischen N1 | Hartmann Bau GmbH | 17.12.2021 | 31.12.2022 | 42.620.00 | 42.620.00 | 100 | 05762012 | Borgentreich, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201009 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | 3 x Leasing von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | H+H Hübsch Glas- und Gebäudereinigung | 02.10.2022 | 30.09.2023 | 62.624.37 | 62.625.00 | 100 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201031 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf zweier batteriebetriebenen N1 | Thiele-Werbung GmbH | 17.12.2021 | 31.12.2022 | 49.840.00 | 99.680.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201041 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugs | Elektro-Technik Turhan Inhaber Sevki Turhan | 20.01.2022 | 31.12.2022 | 24.020.68 | 25.700.00 | 93 | 05754052 | Werther (Westf.), Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201071 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf zweier batteriebetriebenen N1 | ELEKTRO-PHASE GmbH | 20.12.2021 | 31.12.2022 | 39.390.00 | 78.780.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201077 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Axel Deppe | 15.12.2021 | 30.09.2023 | 20.000.00 | 20.000.00 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201079 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines N1 Fahrzeugs, eVito Tourer Pro | Jürgen Müller elasto-Fugenbau GmbH & Co. | 26.01.2022 | 30.09.2023 | 21.050.43 | 42.100.87 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201081 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Fleischerei Timmerberg GmbH | 12.07.2021 | 31.12.2022 | 20.450.00 | 40.900.00 | 50 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201084 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von zwei batteriebetriebenen N 1-Nutzfahrzeugen | GalAba Lippe GmbH | 20.12.2021 | 31.12.2022 | 41.255.84 | 44.384.03 | 93 | 05766040 | Lage, Stadt | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201086 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von 2 N 1-Nutzfahrzeugen | Stadt Detmold | 28.02.2022 | 31.03.2023 | 130.850.08 | 218.083.49 | 60 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201113 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 | doer24 GmbH | 17.11.2021 | 31.12.2022 | 21.310.00 | 22.560.00 | 94 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201140 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Haus-Service-GmbH Bielefeld | 02.04.2022 | 31.12.2022 | 20.875.00 | 41.750.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201145 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugs | Frischmarkt Tebbe GmbH | 29.11.2021 | 31.12.2022 | 23.077.19 | 26.447.69 | 87 | 05770032 | Porta Westfalica, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201163 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | Clausing Fahrzeugtechnik GmbH | 02.10.2022 | 31.12.2022 | 29.548.50 | 29.548.50 | 100 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201194 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Katerine GmbH | 21.12.2021 | 31.12.2022 | 22.050.00 | 22.950.00 | 96 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201195 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Luther Malerbetrieb GmbH & Co. KG | 16.02.2022 | 30.09.2023 | 21.050.44 | 42.100.88 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201196 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugs | Tebbe Catering Karsten Tebbe | 15.12.2021 | 31.12.2022 | 23.077.19 | 26.447.69 | 87 | 05770032 | Porta Westfalica, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201207 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Bezirksschornsteinfeger Meerbecker | 02.10.2022 | 31.03.2023 | 19.375.00 | 20.015.97 | 97 | 05754024 | Langenberg | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201229 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Bernd Pottkamp Malerbetrieb | 12.08.2021 | 31.12.2022 | 21.171.74 | 21.245.00 | 100 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201230 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Tischlerei Michael Wierum GmbH Innenausbau & Bautischlerei | 21.12.2021 | 30.06.2023 | 19.205.98 | 20.875.63 | 92 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201244 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von 4 batteriebetriebenen N1-Nutzfahrzeugen | MF Baumaschinen GmbH | 15.12.2021 | 31.12.2022 | 103.180.00 | 108.180.00 | 95 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201261 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von 1x BEV N1, Opel Vivaro-E Cargo Elegance M 75 kWh | Bestattungen Meier | 25.02.2022 | 31.12.2022 | 20.445.00 | 40.890.00 | 50 | 05774012 | Borchen | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201265 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | Tupperware Bezirkshandlung Detmold Michaela Emrich | 25.02.2022 | 31.12.2022 | 22.375.00 | 25.237.52 | 89 | 05766016 | Blomberg, Stadt | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201266 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 | Malerstudio Raspel GmbH & Co. KG | 12.08.2021 | 31.12.2022 | 25.463.00 | 29.237.50 | 87 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201272 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Dachdeckermeister Frank Rauschenbach GmbH | 24.02.2022 | 30.06.2023 | 30.915.12 | 30.915.12 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201287 | Anschaffung von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Leasing dreier batterieelektrischer Nutzfahrzeuge der Klasse N1 | Elektro Claes GmbH & Co. KG | 25.02.2022 | 31.12.2022 | 66.250.87 | 81.135.00 | 82 | 05774012 | Borchen | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201289 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Gemeinde Altenbeken Der Bürgermeister | 14.02.2022 | 31.12.2022 | 29.432.76 | 49.054.60 | 60 | 05774004 | Altenbeken | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201294 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Hans-Joachim Thiersch Inh. Jörg Sprick e. K. | 20.12.2021 | 30.09.2023 | 21.310.00 | 22.995.00 | 93 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201298 | Anschaffung vom emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | NTT Telematik-Service GmbH | 25.02.2022 | 31.03.2023 | 27.045.00 | 59.990.00 | 45 | 05762004 | Bad Driburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201306 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von zwei batteriebetriebenen N1 | Lamm GmbH - Bäckerei und Konditorei | 13.12.2021 | 31.12.2022 | 51.590.00 | 56.000.00 | 92 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201316 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Bernd Lammersiek | 17.02.2022 | 31.12.2022 | 20.361.40 | 40.722.80 | 50 | 05770036 | Preußisch Oldendorf, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201319 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 | tj-Dämmtechnik Fachbetrieb für Einblasdämmung und Energieberatung | 19.01.2022 | 30.06.2023 | 21.310.00 | 22.995.00 | 93 | 05754052 | Werther (Westf.), Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201334 | Anschaffung vom emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | SK Autoteile | 25.02.2022 | 31.12.2022 | 25.795.00 | 27.045.00 | 95 | 05770028 | Petershagen, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201337 | Anschaffung emissionsfreier Nutzfahrzeuge | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Malermeister Christoph Rehermann | 03.03.2022 | 31.12.2022 | 24.329.87 | 26.950.00 | 90 | 05762016 | Brake, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201349 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf zweier batteriebetriebenen N1 | Richter ElektroCom GmbH | 24.01.2022 | 30.09.2023 | 37.564.90 | 75.129.80 | 50 | 05774036 | Salzkotten, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201351 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf zweier batteriebetriebenen N1 | Richter ElektroCom GmbH | 02.02.2022 | 30.06.2023 | 37.564.90 | 75.129.80 | 50 | 05774036 | Salzkotten, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201353 | Anschaffung emissionsfreier Nutzfahrzeuge | Leasing von 2 batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugen | Quellenhof Gastronomie Service GmbH | 03.03.2022 | 31.03.2023 | 40.191.64 | 42.620.00 | 94 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201359 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Kurt Walkenhorst Immobilien GmbH & Co KG | 03.03.2022 | 31.12.2022 | 20.875.00 | 41.750.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201371 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing N1 eVito, 60 Monate | F. & O. Lamm GmbH Tischlerei | 24.02.2022 | 31.12.2022 | 21.310.00 | 22.560.00 | 94 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201386 | Erwerb von Nutzfahrzeugen | Leasing von 1x N1 Fahrzeugs eVito 112 Ka | HK Zimmerei & Dachdeckerei GmbH & Co. KG | 16.03.2022 | 31.03.2023 | 21.310.00 | 23.735.00 | 90 | 05754036 | Schloß Holte-Stukenbrock | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201388 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf 1 x N1 - Opel Vivaro e-Cargo Edition L | ToVoTec Veranstaltungstechnik | 02.02.2022 | 31.12.2022 | 20.025.00 | 40.050.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201393 | Anschaffung emissionsfreier Nutzfahrzeuge | Leasing 2 x N1 - Mercedes-Benz e Vito | beSmart GmbH | 15.02.2022 | 31.12.2022 | 43.220.00 | 50.349.00 | 86 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201412 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von zwei batteriebetriebenen N1-Fahrzeugen | Stille GmbH & Co. KG | 26.01.2022 | 31.12.2022 | 45.398.43 | 45.398.43 | 100 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201421 | Anschaffung vom emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1 | Heinecke e.K. | 03.11.2022 | 31.03.2023 | 21.310.00 | 21.975.00 | 97 | 05770036 | Preußisch Oldendorf, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201428 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Erich Schwienhorst GmbH & Co. KG | 03.03.2022 | 31.12.2022 | 20.003.02 | 20.041.00 | 100 | 05758004 | Bünde, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201431 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Bauer & Bickmeier GmbH | 03.02.2022 | 31.12.2022 | 40.540.00 | 81.080.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0201446 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Aquarium Nollmann GmbH | 28.02.2022 | 31.12.2022 | 34.105.00 | 68.210.00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201450 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Biogas Tengern GmbH & Co KG | 03.02.2022 | 31.12.2022 | 39.441.17 | 39.441.17 | 100 | 05770016 | Hüllhorst | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201455 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von 1x BEV N1, Citroen e-Jumpy Kastenwagen Club M L2H1 75 kWh, 60 Monate | R. Berg Mietgeräte-Service und Vertrieb | 23.03.2022 | 30.09.2023 | 20.097.41 | 22.330.67 | 90 | 05758016 | Hiddenhausen | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201458 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von 1x BEV N1, Mercedes-Benz eSprinter, 60 Monate | Fliesenschmiede Windhövel | 22.03.2022 | 31.12.2022 | 25.795.00 | 27.045.00 | 95 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201474 | Anschaffung emissionsfreier Nutzfahrzeuge | Kauf 1 x N1 | Hubert Thiesbrummel GmbH & Co. KG | 15.02.2022 | 31.03.2023 | 19.690.00 | 39.380.00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201504 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Peter Jakob Elektrotechnik GmbH & Co. KG | 03.09.2022 | 31.12.2022 | 21.190.00 | 43.243.02 | 49 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201512 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Malerbetrieb Pohlmann GmbH | 03.09.2022 | 31.12.2022 | 20.906.88 | 21.310.00 | 98 | 05754040 | Steinhagen | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201516 | Anschaffung emissionsfreier Nutzfahrzeuge | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Andreas Kolkhorst | 03.03.2022 | 31.12.2022 | 21.310.00 | 21.310.00 | 100 | 05770008 | Espelkamp, Stadt | 05770 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201559 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Friedrich Quest GmbH & Co. KG | 17.02.2022 | 31.12.2022 | 27.045.00 | 27.045.00 | 100 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201567 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Frank Schröder Garten- und Landschaftsbau | 03.09.2022 | 30.04.2023 | 68.128.00 | 89.885.15 | 76 | 05766040 | Lage, Stadt | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201570 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Leasing von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Tassikas Haustechnik GmbH & Co. KG | 17.02.2022 | 30.06.2023 | 34.800.00 | 43.458.36 | 80 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201573 | Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen | Kauf von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen | Elektro Frese GmbH | 23.02.2022 | 30.06.2023 | 83.815.00 | 167.630.00 | 50 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201594 | Anschaffung emissionsfreier Nutzfahrzeuge | Leasing eines batteriebetriebenen N1 Nutzfahrzeugs | Gebäudeeinigungs GmbH & Co.KG Horst Scheitzke | 17.03.2022 | 31.12.2022 | 21.310.00 | 21.310.00 | 100 | 05766008 | Bad Salzuffen, Stadt | 05766 | Deutschland | 043 | 043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen) |
| EFRE-0201668 | Digitalisierung gemeinnütziger Sportorganisationen in Nordrhein-Westfalen | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Landesverband Westfälischer Angelfischer e.V. | 19.04.2023 | 30.09.2023 | 29.433.80 | 29.433.80 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0201685 | Digitalisierung gemeinnütziger Sportorganisationen in Nordrhein-Westfalen | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Westfälischer Fechter Bund e.V. | 05.03.2023 | 30.09.2023 | 48.898.49 | 48.898.49 | 100 | 05758020 | Kirchlengern | 05758 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300001 | EFRE-zdi TP1 engageMINT vor Ort-Aktivierung von Industrie und Handwerksunternehmen zur nachhaltigen Nachwuchskräfteicherung in Herford | Ziel des Projektes ist es, mit Unternehmen aus dem Kreis Herford-insbesondere KMUs-qualitativ hochwertige Angebote zur Berufs- und Studienorientierung für Jugendliche ab Klasse 8 in den MINT-Fächern zu entwickeln und durchzuführen. | experimINT e.V. | 05.01.2015 | 31.10.2018 | 112.641.70 | 225.297.81 | 50 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300009 | EFRE-zdi TP1 zdi Region OstWestfalenLippe 4.0 der OWL GmbH | Ziel des Projektes ist es, neue Impulse zur Stärkung der Leistungsfähigkeit der zdi Zentren in OWL sowie der Einbindung von kleinen und mittleren Unternehmen in die Arbeit der zdi Zentren zu entwickeln. Dazu werden bestehende Angebote in die Breite getragen und neue MINT-Machangebote im Bereich von Industrie 4.0 und Digitalisierung sowie für spezifische Zielgruppen entwickelt. | OstWestfalenLippe GmbH - Gesellschaft zur Förderung der Region | 05.01.2015 | 30.06.2018 | 116.642.58 | 233.285.17 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300014 | EFRE-zdi TP1 Einbindung von KMU in die Arbeit und Finanzierung des zdi-Zentrums Lippe.MINT | Im Rahmen von konkreten Angeboten sollen KMU, insbesondere solche, die nicht über eigene Personalabteilungen verfügen, gezielt bei der Gewinnung von qualifiziertem MINT-Nachwuchs unterstützt werden. Schwerpunktmaßnahme soll die Ansprache von geeigneten S und S über die Elternpflegschaften erfolgen. Weiterer Schwerpunkt liegt in der Gewinnung von geeigneten Schülern, die bisher noch nicht an der Durchführung von Berufs- und Studienorientierungsmaßnahmen beteiligt waren. | Lippe Bildung eG | 05.01.2015 | 30.04.2018 | 71.737.55 | 143.475.02 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300015 | EFRE-zdi TP1 MINT MARKETING für KMU und Handwerk ZAM e. V. Minden | Gegenstand des Antrags ist die Einbindung von KMU in das MINT-Angebot und die Finanzierung des zdi-Netzwerkes Minden-Lübbecke. Durch die Umsetzung des Projektes MINT Marketing sollen die Möglichkeiten zur Erschließung des Fachkräftepotentials für KMU optimiert werden. Über die Zusammenarbeit mit dem zdi-zentrum Mi-Lübb. sollen Betriebe bedarfsgerecht unterstützt werden. Ziel des Projektes ist die Entwicklung von konkreten individualisierten Leistungspaketen für die genannten Zielgruppen. | Zukunft Ausbildung im Mühlenkreis e.V. ZAM e.V. | 16.09.2015 | 15.09.2017 | 55.041.00 | 110.082.00 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300019 | EFRE-zdi TP1 MINT begeistert! - Mehr KMU und Bildungseinrichtungen für die Arbeit des zdi-Zentrums pro MINT GT gewinnen | Mit dem Projekt MINT -begeistert! sollen mehr inhaltlich beteiligte KMU-Partner gewonnen werden. Die inhaltliche Projektarbeit zwischen Schulen und Unternehmen soll nachhaltig verankert werden, mehr finanzielle Förderer für den Fond Mint in Schulen fördern! gewonnen werden. Es sollen neue Projekte mit und für Mädchen entwickelt werden und Kinder und Jugendliche mit Migrationshintergrund intensiver an MINT herangeführt werden. | pro Wirtschaft GT GmbH | 11.03.2015 | 31.10.2018 | 128.536.98 | 257.073.96 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300031 | Konversion Bildungscampus Herford | Stadtentwicklung 4.0 - Bildungscampus Herford | Hansstadt Herford | 08.01.2017 | 30.06.2019 | 55.690.10 | 111.380.21 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 089 | 089 - Sanierung von Industriegeländen und kontaminierten Flächen |
| EFRE-0300034 | EFRE-zdi TP 1 Einbindung von KMU in die Arbeit und Finanzierung des zdi-Netzwerks Natur und Technik Bildungsregion Kreis Höxter | Mit dem Projekt soll die systematische Stabilisierung des zdi-Netzwerkes voran getrieben werden. Dazu sollen Unternehmen stärker und nachhaltiger, durch inhaltliche Beteiligung sowie finanzielle Beiträge, eingebunden werden. | Kreis Höxter - Der Landrat | 08.01.2016 | 31.07.2019 | 115.624.22 | 231.493.83 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300035 | Ausbau und Erweiterung der "Kloster-Garten-Route" | Ausbau und Optimierung der Kloster-Garten-Route im Kulturland Kreis Höxter durch Maßnahmen in den Bereichen Infrastruktur, Angebotsentwicklung, Qualitätsmanagement, Service und Marketing | Gesellschaft für Wirtschaftsförderung im Kreis Höxter mbH | 07.01.2016 | 31.10.2019 | 231.464.05 | 462.928.11 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300037 | Natur und Kultur für alle | Ziel des Projektes ist es, Menschen mit geistigen und körperlichen Behinderungen in die Destination Teutoburger Wald zu inkludieren. Hierzu sollen besondere Natur- und Kulturerebnisse für Menschen mit Einschränkungen entlang des Sintfeld-Höhenweges realisiert und für jedermann erlebbar und zugänglich gemacht werden. | Stadt Büren | 08.01.2016 | 31.12.2019 | 460.171.96 | 920.343.92 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300039 | Masterplan Hermannsdenkmal | Aufzeigen von Handlungsalternativen zur Restrukturierung und Modernisierung des Areals rund um das Hermannsdenkmal und Darlegung neuer Vermarktungsmöglichkeiten zur Steigerung von Attraktivität und Besucherzahlen | Kreis Lippe Der Landrat | 05.01.2016 | 31.12.2017 | 16.993.20 | 33.986.40 | 50 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300043 | NaTourEnergie | Erarbeitung von 3-10 km langen Touren entlang zahlreicher POIs von besonderem energie- wie umweltspezifischem Interesse inmitten einer intakten Landschaft mit hohem Erholungswert unter Nutzung der E-Mobilität | Lippe Tourismus & Marketing GmbH | 07.01.2016 | 31.07.2019 | 229.692.10 | 459.384.21 | 50 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300044 | Marketingmaßnahmen Kompetenzzentrum Wandern | Vermarktung des Kompetenzzentrums Wandern (u.a. digitaler Newsletter, Kongresse, Events und Tagungen, Informationsunterlagen, Fotos, Video-Clips, Facebook, PR-Arbeit, Pressearbeiten, Online-Vermarktung) auf der Basis von Netzwerkarbeit | Lippe Tourismus & Marketing GmbH | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 124.143.85 | 248.287.70 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300045 | gaeste.net - die Touristinfo in 1.000 Gästezimmer | Darstellung der tagesaktuell aufbereiteten Informationen einer Tourist-Information im Zimmer des Gastes - Fernseher als Multimedia-Zentrale mit Anbindung an den zentralen Server für die Angebote der Gastgeber, Städte und Region | Lippe Tourismus & Marketing GmbH | 07.01.2016 | 30.09.2019 | 484.490.37 | 968.980.76 | 50 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300049 | PERFEKT: Personal- und Führungskräfte-Entwicklung in KMU - Teilhabe und Umsetzung der Fachkräftesicherung in OWL im Verbund | Personal- und Führungskräfteentwicklung in KMU, Teilhabe und Umsetzung der Fachkräftesicherung in OWL im Verbund | AGW-Beratung GmbH | 17.05.2016 | 16.05.2018 | 356.982.75 | 713.965.51 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0300050 | MINT Industrie 4.0 Hybridzentrum (Verl) | Mit diesem Projekt soll das Trainingszentrum in Verl eine modernisierte technische Ausstattung erhalten, in der Auszubildende, Auszubildende und Mitarbeitende in der Lehrfabrik auf Industrie 4.0-Niveau technologisch qualifiziert werden. Für die versch. Niveaustufen werden Module entwickelt. Die Lernumgebung ist dem realen Industrieprozess nachempfunden. Die Teilnehmer arbeiten an realen Werkaufträgen und lernen so die Zusammenhänge von Produktion und Vernetzung ideal kennen. | BANG Gütersloh e.V. | 30.06.2016 | 31.08.2017 | 269.332.65 | 538.665.34 | 50 | 05754044 | Verl | 05754 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300058 | Arbeit altersgerecht gestalten | Arbeit altersgerecht gestalten - Stärkung der Arbeitsfähigkeit und Motivation älterer Mitarbeiter in KMUs der Region Höxter | Wirtschaftsinitiative im Kreis Höxter e. V. | 16.01.2017 | 31.01.2019 | 14.734.09 | 29.468.18 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0300061 | zdi-MINTlab - Labor für Schülerinnen und Schüler an den technischen Berufskollegs in Minden-Lübbecke | zdi-MINTlab - Labor für Schülerinnen und Schüler an den technischen Berufskollegs in Minden-Lübbecke | Kreis Minden-Lübbecke | 11.01.2016 | 31.07.2018 | 108.693.05 | 217.386.11 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300063 | Technische Erneuerung der Seminarräume der IN VIA Akademie für berufliche Bildung | IN VIA bietet als anerkannte Bildungsstätte ein umfangreiches Leistungsspektrum zur Ausbildung und Weiterbildung von Mitarbeitenden im Sozialwesen. Es soll eine Modernisierung der technischen Ausstattung erfolgen. Angesichts des im regionalen Handlungskonzept konkretisierten Fachkräftemangels in der Pflegebranche und des Entwicklungsbedarfs von KMU in der Sozialwirtschaft, wird auch bei Bildungsstätten ein hoher Bedarf an Erweiterung der IT-basierten Schulungstechnik offensichtlich. | IN VIA Akademie/Meinwerk-Institut gGmbH | 20.12.2016 | 31.10.2017 | 23.333.50 | 46.667.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300064 | SPEE-LAB | Einrichtung eines zdi-Schülerlabors an der Friedrich-Spee-Gesamtschule in Paderborn | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 04.01.2017 | 30.06.2020 | 44.036.92 | 88.073.84 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300084 | Qualifizierungs- und Unterstützungsprojekt | Qualifizierungs- und Unterstützungsprojekt zur Verbesserung der Lebenssituation von Alleinerziehenden | Hansstadt Herford | 09.01.2017 | 31.08.2021 | 145.635.45 | 291.270.91 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 058 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300086 | Biochemisches zdi-Labor VZG | Einrichtung eines biochemischen Schülerlabors am Standort der von-Zumbusch-Gesamtschule in Herzebrock-Clarholz mit dem Ziel, SuS anhand von praktischen Experimentiermöglichkeiten für die Naturwissenschaften Biologie und Chemie zu begeistern und die Chancen auf eine Berufswahl im MINT-Bereich zu erhöhen. | Gemeinde Herzebrock-Clarholz Der Bürgermeister | 10.01.2017 | 30.06.2019 | 69.107.77 | 138.215.55 | 50 | 05754020 | Herzebrock-Clarholz | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300089 | MINT-Nachwuchs für KMU & Handwerk | Im Rahmen des Projektes sollen branchenspezifische Konzepte für die Nachwuchsgewinnung mit einem lokalen Fokus entwickelt werden. | Zukunft Ausbildung im Mühlenkreis e.V. ZAM e.V. | 10.01.2017 | 30.09.2020 | 106.749.34 | 213.498.69 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300095 | CKB - CLIB-Kompetenzzentrum Biotechnologie (Universität Bielefeld) | CKB - CLIB-Kompetenzzentrum Biotechnologie (Universität Bielefeld) - als Teil eines Kooperationsprojekts mit den Partnern: Universität Bielefeld,, Technische Universität Dortmund, Forschungszentrum Jülich GmbH, Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf | Universität Bielefeld | 05.01.2018 | 31.10.2021 | 993.739.36 | 1.987.478.74 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|--|
| EFRE-0300204 | Bildungscampus Gesundheit Weser-Egge | Die Katholische Hospitalvereinigung Weser-Egge will mit der Projektmaßnahme gezielt durch den Ausbau des vorhandenen Ausbildungsangebotes auf dem Bildungscampus Gesundheit Weser-Egge einen Beitrag zur zukunftsicheren Gesundheitsversorgung im ländlichen Raum leisten. Neben dem Ausbau des vorhandenen räumlichen Angebotes sollen die Ausbildungsbedingungen optimiert werden. | Katholische Hospitalvereinigung Weser-Egge gGmbH | 01.01.2020 | 31.08.2022 | 1.480.551,59 | 2.961.103,19 | 50 | 05762016 | Brakel, Stadt | 05762 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300209 | Smart Recycling Factory: Konzeptentwicklung zdi-MINTlab Kreislaufwirtschaft & Umwelttechnik | Ziel des Projekts ist es, für das Schülerlabor zdiMINTlab Kreislaufwirtschaft & Umwelttechnik am Standort Pohlsche Heide ein Konzept für den Betrieb zu entwickeln und zu erproben. Mit dem besonderen Angebot eines Lern- und Innovationslabors am authentischen Standort sowie dazu passenden mobilen Elementen sollen Kinder und Jugendliche für einen veränderten, intelligenten Umgang mit Ressourcen sensibilisiert und gleichzeitig für die Faszination technischer Zukunftsberufe begeistert werden. | Zukunft Ausbildung im Mühlenkreis e.V. ZAM e.V. | 01.01.2020 | 31.05.2022 | 49.999,36 | 99.998,73 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300099 | Digitale Bildung (DigIBI) - Mitarbeiterqualifizierung 4.0 | Das Bildungszentrum St. Johannisstift als Tochterinstitution der Stiftung St. Johannisstift Paderborn bearbeitet durch den Einsatz von interaktiven Whiteboards - in Verbindung mit Tablets für die Nutzung durch die Fortbildungsteilnehmer - einen innovativen Schritt in Richtung Bildung 4.0 zu gehen. Fortbildungsteilnehmer sollen befähigt werden, die rasant zunehmende Digitalisierung in Form von technischen Systemen und Anwendungssoftware für ihren beruflichen Alltag anzunehmen | St. Johannisstift Paderborn | 05.07.2018 | 31.03.2019 | 37.487,97 | 74.975,95 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300100 | Integrationsprojekt Parsevalsiedlung | Quartiersbüro als Anlauf- und Beratungsstelle für asyl- und flüchtlingsrelevante Fragen, frühpädagogische Angebote und Bildungs- und Freizeitprojekte | Stadt Gütersloh | 01.01.2019 | 30.09.2020 | 75.555,96 | 151.111,92 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300101 | Industrial Additive Manufacturing in North-Rhine Westphalia (IAMnrw-Materials) | Schaffung eines adäquaten baulichen Umfelds zur Forschung im Bereich der additiven Fertigung und Entwicklung innovativer und anwendungsangepasster Werkstoffe für die Additive Fertigung im Bereich der Kunststoffe und der metallischen Werkstoffe | Universität Paderborn | 09.01.2018 | 31.12.2021 | 2.965.965,72 | 5.931.931,45 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300102 | Aktiv- und Gesundheitspark am Katzohlbach | Aktiv- und Gesundheitspark am Katzohlbach | Stadt Bad Driburg Der Bürgermeister | 01.01.2019 | 31.05.2023 | 394.468,89 | 788.937,79 | 50 | 05762004 | Bad Driburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300103 | Der Katzohlbach - Das blaue Band | Der Katzohlbach - Das blaue Band | Stadt Bad Driburg Der Bürgermeister | 01.01.2019 | 30.04.2023 | 198.696,68 | 397.393,36 | 50 | 05762004 | Bad Driburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300104 | Abenteuerspielplatz | Abenteuerspielplatz | Stadt Bad Driburg Der Bürgermeister | 01.01.2019 | 30.04.2023 | 63.834,45 | 127.668,91 | 50 | 05762004 | Bad Driburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300105 | Öffnung des Botanischen Gartens | Der Botanische Garten der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe in Höxter als regionale Wissensressource, Ort der Bildung für Nachhaltige Entwicklung und Naherholung wird für die Öffentlichkeit erschlossen. Sowohl die physische Zugänglichkeit als auch die Bereitstellung von Bildungsangeboten und Informationen sollen verbessert werden. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 16.05.2019 | 31.10.2021 | 177.899,27 | 355.798,55 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300106 | Zeitgemäße Klostergärten | Das seit 1993 in Eigenregie von der koptischen Gemeinde restaurierte Kloster wird im Rahmen der Maßnahme Zeitgemäße Klostergärten um einen Klostergarten erweitert, der Lernort und zentraler Ort der Begegnung werden soll. | Stadt Höxter Der Bürgermeister | 01.01.2020 | 31.10.2022 | 108.697,25 | 217.394,51 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300107 | Schulzentrum Höxter - Optimierung des Lernumfeldes | Die Außenanlagen des Schulzentrums als Teil der zentralen schulischen und akademischen Bildungseinrichtungen Höxters werden im Rahmen der Bildungslandschaft Höxter aufgewertet. So werden die Qualitäten des Lernumfeldes im Schulalltag verbessert und das Schulgelände auch als Grüne Infrastruktur für umliegende Wohnquartiere geöffnet. | Stadt Höxter Der Bürgermeister | 01.01.2020 | 31.10.2022 | 710.572,62 | 1.421.145,25 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300108 | Schelpen-Grünzug | Es wird eine durchgehende Grün- und Wegeverbindung von der Schelpenmündung an der Weser bis zum Klostergarten in Brexthausen geschaffen. Durchgängige Ausstattungselemente und Gehölzplantagen sollen das zusammenhängende Band der Grünen Infrastruktur erfahrbar machen und unterstreichen. | Stadt Höxter Der Bürgermeister | 21.12.2020 | 31.12.2023 | 193.140,46 | 386.280,92 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300109 | Nachbarschaftsgärten Neue Straße | Der Quartiersbereich innerhalb der historischen Altstadt von Höxter soll als unmittelbares Wohnumfeld für die Bevölkerung der umliegenden Blockrandbebauung attraktiv und multifunktional umgestaltet werden und als Nachbarschaftsgärten mit Spielplatz zu einem Aufenthalts- und Kommunikationspunkt entwickelt werden. | Stadt Höxter Der Bürgermeister | 01.01.2020 | 30.06.2023 | 101.361,06 | 202.722,13 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300110 | Grünes Klassenzimmer Bielenberg | Das Projektgelände am Bielenberg soll als geladene gestützte außerschulischer Lernort (grünes Klassenzimmer) der Umweltbildung dienen. | Naturkundlicher Verein Egge-Weser e.V. | 06.01.2019 | 30.09.2021 | 10.000,00 | 20.000,00 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300111 | Erichtung einer Forschungsplattform für intelligente Lebensmitteltechnologie (Smart FOODFACTORY) | Erichtung einer Forschungsplattform für intelligente Lebensmitteltechnologie (Smart FOODFACTORY) | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 10.01.2018 | 31.05.2023 | 4.453.603,35 | 8.907.206,71 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300119 | Anwendungsorientierte Industrial-IoT-Plattform für das Center for Applied Data Science (IoT-Plattform für das CIADS) | Für den weiteren Kompetenzausbau des CIADS wird zur Gewährleistung einer anwendungsorientierten, unabhängigen und freien Forschung und zur Erprobung, Validierung und Demonstration der entwickelten Verfahren durch dieses Vorhaben, zusätzlich zur bestehenden Forschungsinfrastruktur, eine IoT-geprägte Produktion aufgebaut, die als physikalisches System zusammen mit der Analyseplattform eine ganzheitliche Industrial-IoT-Plattform abbildet. | Hochschule Bielefeld | 11.01.2018 | 30.09.2022 | 1.649.705,02 | 3.299.410,05 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300120 | Prescriptive Maintenance im Rahmen der Industrial IoT-Plattform für das CIADS | Prescriptive Maintenance - Entwicklung von datenbasierten Methoden zur Fehlerverhersage und für einen fehlertoleranten Anlagenbetrieb unter Verwendung der IoT-geprägten Produktion als Validierungsumgebung (Prescriptive Maintenance) | Venjakob Maschinenbau GmbH & Co.KG | 11.01.2018 | 31.10.2021 | 117.425,49 | 293.563,73 | 40 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300121 | Entwicklung des Projektbausteins Klimatikum im Rahmen der Sanierung des Schulzentrums Johannes-Gigas-Schule in Lügde | Entwicklung und Umsetzung des Projektbausteins Klimatikum im Rahmen der Sanierung des Schulzentrums Johannes-Gigas-Schule in Lügde | Stadt Lügde | 09.01.2018 | 30.06.2022 | 2.122.450,98 | 4.244.901,99 | 50 | 05766052 | Lügde, Stadt | 05766 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0300122 | Lippe.MINT-Kids 4.0 | Mit der Etablierung des Clubs Lippe.MINT-Kids 4.0 soll das Ziel verfolgt werden, eine durchgehende Ansprache und Bindung von Kindern und Jugendlichen an das System zdi über die gesamte Bildungskette zu erreichen. Hier durch soll der zukünftige MINT-Fachkräftebedarf in Lippe abgedeckt werden. | Lippe Bildung eG | 12.01.2018 | 31.03.2022 | 112.857,25 | 225.714,50 | 50 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300129 | Lehrfabrik Plan B(lech) | Zur Fachkräftesicherung insbesondere der blechverarbeitenden Industrie im Kreis Gütersloh und Umgebung soll in Steinhagen/Westfalen im BANG-Trainingszentrum eine Abteilung zur Blechbearbeitung eingerichtet werden. | gpdm ProTec FONDS II GmbH & Co.KG | 01.01.2019 | 31.03.2020 | 319.334,54 | 638.669,08 | 50 | 05754040 | Steinhagen | 05754 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300130 | Plan B(lech) | Um den technologischen Wandel zu unterstützen sollen unterschiedl. Unterstützungsformate für KMU entwickelt werden, dabei geht es in erster Linie um den Aufbau eines Netzwerkes im Bereich Blechbearbeitung. Dieses dient dem Erfahrungsaustausch unter KMU bei gleichzeitiger Begleitung durch größere Unternehmen. Weiter werden Schulungen für Auszubildende und Mitarbeiter*innen erprobt. Am Standort Steinhagen erfolgt die Ausstattung und Inbetriebnahme der Lehrwerkstatt Blech | gpdm ProTec FONDS II GmbH & Co.KG | 02.01.2019 | 31.07.2021 | 177.974,87 | 355.949,74 | 50 | 05754040 | Steinhagen | 05754 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0300144 | WissensWerkStadt | Sanierung der ehemaligen Stadtbibliothek/ Gemeinbedarfseinrichtung WissensWerkStadt | Stadt Bielefeld | 11.12.2018 | 31.12.2024 | 4.158.070,13 | 8.316.140,26 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300145 | Grünes Klassenzimmer Halhof | Grünes Klassenzimmer; Bauliche Lösung für den Halhof (1. Bauabschnitt) | Stadt Bielefeld | 19.11.2018 | 31.12.2023 | 614.390,18 | 1.228.780,36 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300146 | Regionalem Fachkräftemangel entgegenwirken | Das Kolping-Berufsbildungswerk Brakel gGmbH (KBBW) verfolgt mit den Investitionen zwei Aspekte. Zum einen sind Investitionen in moderne Ausstattung der Werkstätten geplant um die Gruppe der Rehabilitanden als Fachkräfte zu entwickeln, zum anderen sollen die KMU unterstützt werden, die Qualifizierung der eigenen Auszubildenden und Mitarbeiter weiterzuentwickeln. | Kolping Berufsbildungswerk Brakel gGmbH | 01.01.2019 | 31.12.2019 | 512.809,10 | 1.025.618,20 | 50 | 05762016 | Brakel, Stadt | 05762 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300147 | Arbeit 4.0 | An vier Berufskollegs wird die Ausstattung der Klassenräume und der Werkstätten ergonomisch und digital verbessert. Mit der Verbesserung der digitalen Lernumgebungen ist es künftig den Berufskollegs möglich, die modernen Arbeitswelten der Wirtschaft und Verwaltung auf dem Gebiet Arbeit 4.0 -wirklichkeitsnah abzubilden und den Umgang mit diesen handlungsorientiert einzubüben. | Stadt Bielefeld (BISAM) | 01.01.2019 | 31.03.2023 | 1.612.916,83 | 3.225.833,66 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300148 | Innovationsnetzwerk Berufliche Bildung 4.0: Digitale Transformation der Berufskollegs des Kreises Lippe (Inno-LIP) | Durch die zunehmende Digitalisierung stehen die Berufskollegs als bedeutsamer Leistungsträger der beruflichen Aus-, Fort- und Weiterbildung unter einem hohen Anpassungsdruck. Vor diesen Hintergrund planen die 4 BKs mit weiteren Partnern i. R. eines gemeinsamen Innovationsnetzwerkes Berufliche Bildung 4.0 (Inno-Lip) über dezentrale Labore und zukunftsweisende IT-Infrastrukturen die Modernisierung der technischen Ausstattung. | Kreis Lippe (BISAM) | 01.01.2019 | 30.06.2022 | 2.541.466,14 | 5.082.932,31 | 50 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300149 | Klimaneutrale Stadtverwaltung Rietberg 2022-mit Motivation und Innovation zum Ziel | Das Projekt ist ein Baustein zur Zielerreichung der Klimaneutralen Stadtverwaltung Rietberg. Die in der Umsetzungsstrategie hinterlegten Maßnahmen fokussieren sich auf die Großverbraucher der Stadt wie das Schulzentrum, Verwaltungsgebäude, Freibad und sehen u.a. die Installation eines Nahwärmenetzes mit regenerativen Energiequellen aus Hackschnitzeln, Brennstoffzellen- und Power-to-Heat, die Umrüstung des kommunalen Fuhrparks auf E-Fahrzeuge und Maßnahmen zur Klimaanpassung. | Stadt Rietberg | 05.01.2019 | 31.03.2023 | 1.883.417,92 | 3.766.835,84 | 50 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0300150 | Microgrid-Labor: Energieinfrastruktur der Zukunft | Microgrid-Labor als hochflexible und modulare Entwicklungs- und Validierungsplattform - Aufbau eines Microgrid-Emulators (Investitionsprojekt), Modellierung und Implementierung von Microgrid-Komponenten zur Ertüchtigung des Emulators (FuE-Projekte) | Universität Paderborn | 04.01.2019 | 30.09.2023 | 1.832.263,58 | 3.664.527,17 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|--|
| EFRE-0300151 | Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung (CIMT) | Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CIMT) - FH Bielefeld - | Hochschule Bielefeld | 07.01.2019 | 31.12.2022 | 471.267.79 | 942.535.58 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300152 | Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung (CIMT) | Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CIMT) - Uni Bielefeld - | Universität Bielefeld | 07.01.2019 | 31.12.2022 | 905.894.24 | 1.811.788.49 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300153 | CIMT - Innovative Oberflächen (CNC Speedform) | Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CIMT) - Pilotprojekt: Innovative Oberflächen - CNC Speedform AG - | CNC Speedform AG | 07.01.2019 | 31.12.2022 | 30.600.00 | 61.200.00 | 50 | 05754052 | Werther (Westf.), Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300154 | CIMT - Innovative Oberflächen (LaVision BioTec) | Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CIMT) - Pilotprojekt: Innovative Oberflächen - LaVision BioTec GmbH - | LaVision BioTec GmbH | 07.01.2019 | 31.12.2022 | 168.022.00 | 420.055.00 | 40 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300155 | Technische Modernisierung insbes. des Berufskollegs im Innovationszentrum Fennel (IZF) | Gegenstand des Antrags ist die Modernisierung der Lehrwerkstatt des vollzeitschulischen Berufskollegs im Innovationszentrum Fennel (IZF) insbes. mit konventionellen sowie NC-gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen. Weiter ist die Anschaffung von Lap-Tops, 3-D-Druckern und Scanner, Roboter u.a. vorgesehen. | DAA Deutsche Angestellten-Akademie GmbH | 18.06.2019 | 31.08.2021 | 160.000.00 | 320.000.00 | 50 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300157 | Neue Mitte und Spielplätze für Baumheide | Neue Mitte Baumheide, Teilbereich Umfeld Freizeitzentrum, Spielplatz Barbarossastraße | Stadt Bielefeld | 19.09.2019 | 31.12.2023 | 1.146.705.78 | 2.293.411.57 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300158 | Johannisbachau | Johannisbachau - Ökologische Aufwertung (Teilbereich 1) | Stadt Bielefeld | 01.01.2020 | 31.10.2021 | 18.802.00 | 37.604.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300159 | Anbindung des Stadtteilzentrums an den Grünzug Ostmannurtviertel | Klimatische Anpassung der Stadträume - Anbindung des Stadtteilzentrums Umweltzentrum an den Grünzug Ostmannurtviertel | Stadt Bielefeld | 15.11.2019 | 31.12.2023 | 36.759.25 | 73.518.50 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300161 | Bauliche Erneuerung der Hans-Christian-Andersen Schule und Schulhofertüchtigung | Bauliche Erneuerung der Hans-Christian-Andersen Schule und Schulhofertüchtigung | Stadt Bielefeld | 19.09.2019 | 31.03.2023 | 674.473.12 | 1.348.946.25 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300162 | Integrativer Bewegungspark Ost-West-Grünzug | Integrativer Bewegungspark Ost-West-Grünzug (1. Bauabschnitt). Der Grünzug soll als ein für alle Bevölkerungsgruppen zugängliches, zentrales Naherholungsgebiet mit zeitgemäßen Freizeitangeboten aufgewertet werden. Mit dem ersten Bauabschnitt werden 2 Sportplätze in Multifunktionspflanzflächen umgestaltet und ein öffentlich nutzbarer Neubau eines Umkleidegebäudes mit Mehrzweckraum im integrativen Bewegungspark des Ost-West-Grünzugs geschaffen. | Stadt Bielefeld | 19.09.2019 | 31.12.2024 | 999.600.00 | 1.999.200.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300163 | Große Rasenfreiheit | Große Rasenfreiheit im Ost-West-Grünzug | Stadt Bielefeld | 19.09.2019 | 30.06.2024 | 251.386.61 | 502.773.22 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300164 | Martin-Luther-Platz als Quartiersplatz | Martin-Luther-Platz - Umbau und Aufwertung als Quartiersplatz | Stadt Bielefeld | 19.09.2019 | 30.09.2023 | 262.445.13 | 524.890.26 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300165 | Aufwertung Grünzug Elpke | Aufwertung Grünzug Elpke | Stadt Bielefeld | 12.12.2019 | 31.03.2023 | 34.736.99 | 347.369.93 | 10 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300166 | Aufwertung der Fuß- und Radwegeverbindung | Aufwertung der Fuß- und Radwegeverbindung im Grünzug zwischen der Otto-Brenner-Straße und Elpke | Stadt Bielefeld | 19.09.2019 | 31.10.2022 | 347.517.33 | 695.034.67 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300167 | Emissionsfreie Innenstadt Bielefeld | Reduzierung von Kfz bedingten Emissionen in der Innenstadt Bielefeld, schwerpunktmäßig rund um den Jahnpfatz. Dies erfordert den Umbau des Jahnpfatzes mit einer geänderten Verkehrsführung. Flankierende Maßnahmen sind u.a. die Betrachtung des Radverkehrs, Untersuchung des Parkraummanagements, Erweiterung des betrieblichen Fuhrparks mit E-Fahrzeugen jeglicher Art, Innerstädtische Logistik und die dazugehörige Öffentlichkeitsarbeit. | Stadt Bielefeld | 10.01.2019 | 30.04.2023 | 8.977.823.20 | 17.955.646.40 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0300168 | Innovatives Energiekonzept der Grundschule - Regionale Energiequellen erschließen | Mit dem Projekt möchte die Stadt Schloß Holte-Stukenbrock ihre Grundschule zu einem Vorbild nachhaltiger Energiegewinnung ausbauen. Im Zentrum steht die energetische Sanierung der Grundschule sowie der Bau einer innovativen Heizzentrale. Gleichzeitig will die Stadt durch Lehrgänge im Bereich der Ökologie und regenerativen Energietechnik sowie den Ausbau des öffentlichen Fuhrparks mit Elektrofahrzeugen ihre Vorbildfunktion gegenüber den Bürgerinnen und Bürgern weiter ausbauen. | Stadt Schloß Holte-Stukenbrock | 08.01.2019 | 30.06.2023 | 1.376.526.38 | 2.753.052.76 | 50 | 05754036 | Schloß Holte-Stukenbrock | 05754 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0300169 | Klima-Campus Lichtenau | Wesentliches Element des Vorhabens ist die energetische Sanierung der Realschule Lichtenau, die als wichtigstes bauliches Objekt der Stadt Lichtenau die größten CO2-Minderungspotentiale bietet. Ein zentraler Baustein ist dabei die geplante direkte Versorgung der Realschule mit Strom aus regenerativen Energien aus dem nahegelegenen Windpark. Um ein ganzheitliches Konzept zu schaffen, soll das Campusumfeld mit einbezogen werden. Der Austausch von veralteten Systemen sorgt für weitere CO2-Minderung | Stadt Lichtenau | 07.01.2019 | 30.06.2024 | 5.171.796.49 | 10.343.592.98 | 50 | 05774028 | Lichtenau, Stadt | 05774 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0300170 | Lippe_Re-Klimatisiert (LIREK) | Das Vorhaben -Lippe_Re-Klimatisiert- des Kreises Lippe baut auf das integrierte Klimaschutzkonzept -Masterplan 100% Klimaschutz- auf. Ziel des Vorhabens ist es kommunale Klimaschutzmaßnahmen mit Multiplikatoreneffekt umzusetzen. Kernmaßnahme ist die Re-Vitalisierung des Kreishauses. Weitere Maßnahmen zielen u.a. auf die Themen klimaschonende Mobilität, Motivation zu klimagerechtem Verhalten und Klimafolgeanpassung ab. Insgesamt wird eine THG-Minderung von 3.919 t CO2-Äquivalent/Jahr angestrebt. | Kreis Lippe Der Landrat | 08.05.2019 | 31.03.2023 | 9.904.750.09 | 19.809.500.19 | 50 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0300172 | youschool (Sieker Mitte) | Mobiler Lernort als Teil des Projektsatzes Bildungsbrücken. | Berufliche Ausbildung und Qualifizierung Jugendlicher und Erwachsener - Verein BAJ e. V. | 07.01.2019 | 30.06.2022 | 103.214.20 | 206.428.40 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300174 | Einbindung von KMU über MINT-Programme | Ziel des Projektes ist es, mittlere Unternehmen der Kern-Branchen des Kreises Höxter sowie mittlere Unternehmen, deren gewerblich-technische Auszubildende ein Berufskolleg im Kreisgebiet besuchen in die MINT-Förderung im Kreis Höxter einzubinden. | Kreis Höxter - Der Landrat | 08.01.2019 | 31.12.2022 | 86.112.78 | 172.225.57 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300177 | OstWestfalenLippe 2025 | Neue Ansätze für die Regionentwicklung, Aktivierung der wichtigsten Branchen für Potentiale der Digitalisierung, Plattform für Austausch | OstWestfalenLippe GmbH - Gesellschaft zur Förderung der Region | 09.01.2019 | 31.12.2023 | 299.531.25 | 599.062.50 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 063 | 063 - Förderung von Clustern und Unternehmensnetzen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0300179 | Modernisierung der Ausbildungsinfrastruktur im hauswirtschaftlichen und ernährungswissenschaftlichen Bereich des Theresia-Gerhardinger Berufskolleg in Warburg | Das Theresia-Gerhardinger-Berufskolleg verfolgt mit der geplanten Modernisierung der Schulküche die Intention, durch eine Verbesserung der Ausbildungsinfrastruktur im hauswirtschaftlichen und ernährungswissenschaftlichen Bereich Fachkräfte praxisorientiert ausbilden zu können. Ernährungsbildung wird als wesentlicher pädagogischer Auftrag und Baustein des Schulprofils verstanden. | Kolping Schulwerk gGmbH | 10.01.2019 | 31.10.2020 | 243.733.10 | 487.466.21 | 50 | 05762036 | Warburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300180 | Humanzentriertes Smart Service Lab | Aufbau eines humanzentrierten Smart Service Lab für das Center for Applied Data Science mit drei im Verbund mit Unternehmenspartnern durchgeführten Methodenprojekten zu Predictive Quality, Smart Demand Forecasting und Predictive Scheduling | Hochschule Bielefeld | 11.01.2019 | 30.06.2023 | 941.159.87 | 1.882.319.75 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300181 | Humanzentriertes Smart Service Lab - Predictive Scheduling | Methodenprojekt für die Entwicklung eines Smart Services zur vorausschauenden und proaktiven Produktionsplanung und -steuerung mit Hilfe von KI-Methoden - als Verbundvorhaben mit der Fachhochschule Bielefeld und der Firma MIT - Moderne Industrietechnik GmbH & Co.KG im Rahmen des Gesamtvorhabens Aufbau eines humanzentrierten Smart Service Labs für das Center for Applied Data Science | PerFact Innovation GmbH & Co. KG | 11.01.2019 | 30.06.2023 | 9.838.49 | 19.677.00 | 50 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300182 | Humanzentriertes Smart Service Lab - Predictive Scheduling | Methodenprojekt für die Entwicklung eines Smart Services zur vorausschauenden und proaktiven Produktionsplanung und -steuerung mit Hilfe von KI-Methoden - als Verbundvorhaben mit der Fachhochschule Bielefeld und der Firma PerFact Innovation GmbH & Co.KG im Rahmen des Gesamtvorhabens Aufbau eines humanzentrierten Smart Service Labs für das Center for Applied Data Science | MIT Moderne Industrietechnik GmbH & Co KG | 11.01.2019 | 30.06.2023 | 47.956.79 | 95.913.58 | 50 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300183 | Humanzentriertes Smart Service Lab - Smart Demand Forecasting | Methodenprojekt zur Entwicklung eines Smart Services für eine KI-basierte Bedarfsprognose zur Optimierung der Kunden-/Lieferantenschnittstelle in der Supply Chain von mittelständischen Industriebetrieben als Verbundvorhaben mit der Fachhochschule Bielefeld im Rahmen des Gesamtvorhabens Aufbau eines humanzentrierten smart Service Labs für das Center for Applied Data Science | Bio-Circle Surface Technology GmbH | 11.01.2019 | 31.12.2022 | 8.692.64 | 17.385.28 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300184 | Regionale Fachkräftemangel entgegenwirken: Anschaffung von Werkstattausrüstung zur Anpassung an betriebliche Erfordernisse | Investitionen in die moderne, zukunftsgerichtete und auf die Bedarfe der Region abgestimmte Ausstattung des Berufskollegs für die Lehrgänge der Auszubildenden | Kolping Schulwerk gGmbH | 01.01.2020 | 15.09.2020 | 19.036.51 | 38.073.03 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300185 | Umgestaltung der CAD-, CAM-, CNC-Labore und Automatisierungstechnik zum automatisierten Maschinenbaubetrieb im Richard-von-Weizsäcker-Berufskolleg | Gegenstand des Antrags ist die Errichtung eines automatisierten Maschinenlernlabors zur sachgerechten Ausbildung moderner Fachkräfte vor dem Hintergrund digitaler Transformationsprozesse. Das Konzept dieses Vorhabens beinhaltet, dass die technischen Voraussetzungen geschaffen werden, die es Schülerinnen und Schüler des Berufskollegs ermöglichen, realitätsnahe Arbeitsabläufe einer IT-gestützten Industrie erlernen und anwenden zu können. | Kreis Paderborn - Der Landrat | 07.08.2019 | 31.10.2022 | 320.341.35 | 640.682.71 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300187 | Modernisierung des naturwissenschaftlichen Zentrums am Berufskollegzentrum Wiedenbrück | Der Kreis Gütersloh ist Träger des Ems-Berufskollegs für Wirtschaft und Verwaltung und des Reckenberg-Berufskollegs für Technik und Soziales. Die beiden Berufskollegs befinden sich auf einem gemeinsamen Campus in Rheda-Wiedenbrück. Die Projektmaßnahme beinhaltet bauliche und technische Modernisierung von naturwissenschaftlichen Räumen hinsichtlich Digitalisierung, Ausstattung, Methodik, Didaktik und modernen Unterrichtsformen. | Kreis Gütersloh Der Landrat | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 555.229.11 | 1.110.458.23 | 50 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0300196 | ExperiMINT DIGITAL | Ziel des Projektes ist es, ein Schülerlabor mit dem Schwerpunkt 2Digitale Industrieprozesse und Services einzurichten. Hierdurch sollen am Standort der Fachhochschule Bielefeld in Gütersloh mehr Jugendliche für einen Beruf bzw. ein Studium im Bereich Digitalisierung begeistert werden. | Hochschule Bielefeld | 01.01.2020 | 31.08.2022 | 112.846.33 | 225.692.66 | 50 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300199 | InnovationSPIN - Raum zum Machen | Mit dem InnovationSPIN realisieren TH OWL, Kreishandwerkerschaft PB-LIP und Kreis Lippe gemeinsam eine Infrastruktur, in der Bildung, Forschung und Wirtschaft über bestehende Schranken hinweg in einer Innovationskette zusammenwirken und so die Innovationsdynamik für Handwerk und KMU stärken. Die TH OWL schafft mit dem Raum zum Machen eine neue Forschungsinfrastruktur. Hier entstehen Labs, in denen die Felder Applied Health, Energie&Mobilität und Wissenschaftsdialog bearbeitet werden sollen. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 09.05.2019 | 30.06.2024 | 5.536.668.16 | 11.073.336.34 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300200 | InnovationSPIN - Bildung für Morgen | Mit dem InnovationSPIN realisieren Kreis Lippe, TH OWL und Kreishandwerkerschaft PB-LIP gemeinsam eine Infrastruktur, in der Bildung, Forschung und Wirtschaft über bestehende Schranken hinweg in einer Innovationskette zusammenwirken und so die Innovationsdynamik für Handwerk und KMU stärken. Der Kreis Lippe baut zwei bildungsorientierte Innovationslabore (Digitale Medienanwendungen/Care Work) mit dem Ziel der Fachkräftesicherung durch Fachkräftegewinnung und Bildung & Beratung auf. | Kreis Lippe (BISAM) | 09.05.2019 | 30.06.2024 | 4.152.287.07 | 10.380.717.69 | 40 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300201 | InnovationSPIN - Digitale Werkstatt Handwerk | Mit dem InnovationSPIN realisieren Kreishandwerkerschaft PB-LIP, TH OWL und Kreis Lippe gemeinsam eine Infrastruktur, in der Bildung, Forschung und Wirtschaft über bestehende Schranken hinweg in einer Innovationskette zusammenwirken und die Innovationsdynamik für Handwerk und KMU stärken. Die Kreishandwerkerschaft schafft mit der Digitalen Werkstatt Handwerk drei Innovationslabore mit dem Ziel Bildungsformate für Handwerksbetriebe im Themenfeld Digitalisierung zu konzipieren und durchzuführen. | Kreishandwerkerschaft Paderborn - Körperschaft des öffentlichen Rechts - | 09.05.2019 | 30.06.2024 | 4.062.252.91 | 10.155.632.38 | 40 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300213 | Smart Recycling Factory: Errichtung und Ausstattung zdi-MINTlab Kreislaufwirtschaft & Umwelttechnik | Ziel des Projektes ist es, am Standort Pohlsche Heide ein Schülerlabor zum Thema Kreislaufwirtschaft & Umwelttechnik zu errichten und auszustatten. Mit dem besonderen Angebot eines Lern- und Innovationslabors am authentischen Standort sowie dazu passenden mobilen Elementen sollen Kinder und Jugendliche für einen veränderten, intelligenten Umgang mit Ressourcen sensibilisiert und gleichzeitig für die Faszination und die kreativen Möglichkeiten technischer Zukunftsberufe begeistert werden. | Kreis Minden-Lübbecke | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 199.954.87 | 399.909.75 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300214 | Digi Lab Being Social beim Berufskolleg Kreis Höxter, Standort Brakel | Die gesamte Arbeitswelt steht in einem sehr dynamischen Veränderungsprozess. Vor diesem Hintergrund soll ein zukunftsgerichtetes -Digi-Lab-Being-Social- entwickelt werden, das den neuesten mediendidaktischen und sozialpädagogischen Standards entspricht. Die geplanten Investitionen beziehen sich auf die Modernisierung der digitalen technischen Ausstattung in Richtung Lernen 4.0 und an der Umgestaltung der Lehr- und Lernumgebung unter Berücksichtigung von neuesten ergonomischen Gesichtspunkten. | Kreis Höxter (BISAM) | 01.01.2020 | 31.05.2023 | 633.750.00 | 1.267.500.00 | 50 | 05762016 | Brakel, Stadt | 05762 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300215 | Erneuerung der Lehrmittel für den Laborbereich "Metall- und Elektrotechnik" | Das Johann-Conrad-Schlaun Berufskolleg in Warburg steht vor der Herausforderung vorhandene Lehrmittel den technologischen Standards der Industrie anzupassen. Um den beruflichen Anforderungen mit den sich ändernden Anforderungen in Einklang zu bringen, sollen die Laborbereiche des Berufskollegs auf den aktuellen Stand der Technik gehoben werden. Begehrte werden daher die Beschaffung moderner Ausbildungsinstrumente im Bereich der Metall- und Elektrotechnik zu Bildungszwecken. | Kreis Höxter (BISAM) | 01.01.2020 | 30.09.2020 | 34.643.78 | 69.287.57 | 50 | 05762036 | Warburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300314 | 1.000 Bäume Programm - 1. Bauabschnitt | Die Stadt Paderborn plant, in den nächsten vier Jahren, insgesamt 1.000 hochstämmige Laubbäume zu pflanzen. Die Pflanzungen verteilen sich auf die städtischen Biotop-, Grün-, Ausgleichs- und Spielplatzflächen im Stadtgebiet und in den Ortsteilen. In einem ersten Bauabschnitt sollen 500 Bäume gepflanzt werden. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 01.01.2022 | 28.02.2023 | 91.369.72 | 91.369.72 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300318 | Digitale MINT-BSO-Kurse am Carl-Miele-Berufskolleg | Ziel des Projektes ist es, das Angebot des außerschulischen Lernorts am Carl-Miele-Berufskolleg durch Erweiterung der technischen Ausstattung auch in einem Online-Format anbieten zu können sowie neue Angebote, welche höhere Anforderungen an die technische Ausstattung stellen, schaffen zu können. Geplant sind unter anderem neue Angebote im Bereich des 3D-Drucks sowie der Programmierung von Robotern. | Kreis Gütersloh Der Landrat | 01.01.2022 | 31.12.2022 | 47.662.00 | 47.662.00 | 100 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300411 | Berufe digital erleben | Ziel des Projektes ist es, den außerschulischen Lernort am VHS Reckenberg Campus Rheda mit digitaler Infrastruktur auszustatten, um Angebote der Berufsorientierung für Berufe in den Bereichen Mechatronik, Metalltechnik, Elektrotechnik und KFZ-Mechatronik zu erweitern. | Volkshochschule Reckenberg-Ems gem. GmbH | 04.01.2022 | 31.12.2022 | 57.228.47 | 57.228.47 | 100 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300414 | Hybride Kurse im Schülerlabor des EKG Lemgo | Ziel des Projektes ist es, ein Videokonferenzsystem, Notebooks, Tablets und weitere Ausstattung anzuschaffen, um zukünftig die Angebote des Schülerlabors am Engelbert-Kaempfer-Gymnasium auch in hybrider Form durchführen zu können. | Alte Hansestadt Lemgo Der Bürgermeister | 15.03.2022 | 14.12.2022 | 36.143.54 | 36.143.54 | 100 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300216 | Konversion Flugplatz Gütersloh: Planungs- und Beratungsleistungen | Konversion Flugplatz Gütersloh / Gewerbetpark Nord Planungs- und Beratungsleistungen Konversion Flugplatz Gütersloh | Stadt Gütersloh | 05.01.2020 | 30.06.2022 | 29.808.96 | 59.617.93 | 50 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 089 | 089 - Sanierung von Industriegeländen und kontaminierten Flächen |
| EFRE-0300217 | Naturerlebnis Grüne Mühle | Es wird eine standortgerechte, speziell auf die ökologischen Anforderungen abgestimmte Grünstruktur am unmittelbaren Siedlungsrand geschaffen. | Stadt Höxter Der Bürgermeister | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 126.370.22 | 252.740.44 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300218 | Dialog mit der Wirtschaft | Konversion Flugplatz Gütersloh / Dialog mit der Wirtschaft | Stadt Gütersloh | 05.01.2020 | 31.12.2022 | 22.332.69 | 44.665.39 | 50 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300219 | Die OWL Kultur-Plattform | Die interaktive, multimodale OWL Kultur-Plattform soll das kulturelle Angebot der Region bündeln und künftig besser sichtbar und nutzbar machen. Ziel des Kooperationsvorhabens der OWL GmbH, der Universität Paderborn sowie der aXon GmbH ist die Entwicklung einer smarten, interaktiven KI-unterstützten Plattform, die Angebote aus ganz OWL weitestgehend automatisiert bündelt und zentral sichtbar und auffindbar macht. Die Plattform wird als nutzbares Lifing Lab instanziiert. | OstWestfalenLippe GmbH - Gesellschaft zur Förderung der Region | 01.01.2020 | 31.08.2023 | 324.170.57 | 648.341.15 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0300220 | Die OWL Kultur-Plattform | Die interaktive, multimodale OWL Kultur-Plattform soll das kulturelle Angebot der Region bündeln und künftig besser sichtbar und nutzbar machen. Ziel des Kooperationsvorhabens der OWL GmbH, der Universität Paderborn sowie der aXon GmbH ist die Entwicklung einer smarten, interaktiven KI-unterstützten Plattform, die Angebote aus ganz OWL weitestgehend automatisiert bündelt und zentral sichtbar und auffindbar macht. Die Plattform wird als nutzbares Lifing Lab instanziiert. | Universität Paderborn | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 106.713.98 | 213.427.98 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0300221 | Die OWL Kultur-Plattform | Die interaktive, multimodale OWL Kultur-Plattform soll das kulturelle Angebot der Region bündeln und künftig besser sichtbar und nutzbar machen. Ziel des Kooperationsvorhabens der OWL GmbH, der Universität Paderborn sowie der aXon GmbH ist die Entwicklung einer smarten, interaktiven KI-unterstützten Plattform, die Angebote aus ganz OWL weitestgehend automatisiert bündelt und zentral sichtbar und auffindbar macht. Die Plattform wird als nutzbares Lifing Lab instanziiert. | aXon Gesellschaft für Informationssysteme mbH | 01.01.2020 | 31.08.2023 | 302.956.75 | 605.913.50 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0300222 | Modernisierung Ausstattung Metallausbildung Verein BAJ e. V. und Berufskolleg am Tor 6 für benachteiligte (junge) Menschen | Die Ausstattung der Ausbildungswerkstatt Metall des Vereins BAJ und des Berufskollegs am Tor 6 sollen im Hinblick auf den Fachkräftebedarf der Branche modernisiert werden. Dies umfasst Investitionen in die digitale Technik, Einrichtung einer digitalen Learning Area, ebenso wie auch Investitionen in CNC-Technik und konventionelle Technik. | Berufliche Ausbildung und Qualifizierung Jugendlicher und Erwachsener - Verein BAJ e. V. | 01.01.2020 | 30.06.2021 | 99.816.23 | 199.632.46 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 050 | 050 - Bildungsinfrastruktur (berufliche Aus- und Weiterbildung sowie Erwachsenenbildung) |
| EFRE-0300223 | Alkelerator OWL: Forschungsinfrastruktur - Innovative Gebäudeinfrastruktur für das Start-up Ökosystem Ostwestfalen-Lippe | Der Alkelerator OWL soll ein physischer Leuchtturm für das Start-up Ökosystem OWL werden. Das Vorhaben zielt auf die Schaffung einer innovativen Immobilie ab, in der die hoheitlichen transferorientierten Forschungsaktivitäten eines Start-up Hotspots vereint sind. In der Forschungsinfrastruktur sollen einzigartige Vernetzungs- und Kooperationsmöglichkeiten geboten werden, um die digitale Transformation aktiv zu gestalten. Das Vorhaben ist Bestandteil der REGIONALE 2022. | Universität Paderborn | 01.01.2020 | 30.09.2023 | 12.918.903.50 | 25.837.807.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300224 | Fachkräftesicherung für die Digitalisierung in der Metallindustrie: Lernerfolge (benachteiligter Menschen) in der Ausbildung sichern durch lernerunterstützende Videos | Gegenstand des Antrags ist die Erstellung von lernerunterstützenden Videos für den Bereich der Metallberufe. Dabei handelt es sich um Kurzvideos, die auf unterschiedlichen Endgeräten abgerufen werden sollen. | Berufliche Ausbildung und Qualifizierung Jugendlicher und Erwachsener - Verein BAJ e. V. | 05.01.2020 | 31.12.2021 | 5.025.00 | 10.050.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0300230 | Digitaler Showroom Paderborn - Zukunftsfitt Digitalisierung | Ziel des Projektes ist es, die Tourist-Information Paderborn zu einem digitalen Showroom umzugestalten. Unter dem Leitthema -Die Pader- sollen die Aufenthaltsqualität für den Gast vor Ort wie auch die digitale Qualität und Darstellung der Informationen gesteigert werden. | Verkehrsverein Paderborn e.V. | 09.01.2020 | 30.11.2022 | 61.710.96 | 123.421.92 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300231 | MonoCab OWL (TH OWL) | MonoCab OWL: Aufbau und Demonstration von MonoCabs. Im Verbund von Technischer Hochschule OWL, Fachhochschule Bielefeld, Fraunhofer IOSB-INA und Landesbahn Lippe e.V. sollen durch Entwicklung und Realisierung zweier MonoCab-Demonstratoren die damit verbundenen Nutzungsmöglichkeiten auf realen Streckenabschnitten demonstriert und hierdurch die Machbarkeit des MonoCab-Konzept aufgezeigt werden. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 09.01.2020 | 30.06.2023 | 1.694.193.91 | 3.388.387.83 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300232 | MonoCab OWL (FH Bielefeld) | MonoCab OWL: Aufbau und Demonstration von MonoCabs. Im Verbund von Technischer Hochschule OWL, Fachhochschule Bielefeld, Fraunhofer IOSB-INA und Landesbahn Lippe e.V. sollen durch Entwicklung und Realisierung zweier MonoCab-Demonstratoren die damit verbundenen Nutzungsmöglichkeiten auf realen Streckenabschnitten demonstriert und hierdurch die Machbarkeit des MonoCab-Konzept aufgezeigt werden. | Hochschule Bielefeld | 09.01.2020 | 30.06.2023 | 121.289.37 | 242.578.75 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0300233 | MonoCab OWL (Fraunhofer) | MonoCab OWL: Aufbau und Demonstration von MonoCabs. Im Verbund von Technischer Hochschule OWL, Fachhochschule Bielefeld, Fraunhofer IOSB-INA und Landesbahn Lippe e.V. sollen durch Entwicklung und Realisierung zweier MonoCab-Demonstratoren die damit verbundenen Nutzungsmöglichkeiten auf realen Streckenabschnitten demonstriert und hierdurch die Machbarkeit des MonoCab-Konzept aufgezeigt werden. | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V. | 09.01.2020 | 30.06.2023 | 91.001.30 | 182.002.61 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300234 | MonoCab OWL (LEL) | MonoCab OWL: Aufbau und Demonstration von MonoCabs. Im Verbund von Technischer Hochschule OWL, Fachhochschule Bielefeld, Fraunhofer IOSB-INA und Landesbahn Lippe e.V. sollen durch Entwicklung und Realisierung zweier MonoCab-Demonstratoren die damit verbundenen Nutzungsmöglichkeiten auf realen Streckenabschnitten demonstriert und hierdurch die Machbarkeit des MonoCab-Konzept aufgezeigt werden. | Landeseisenbahn Lippe e. V. | 09.01.2020 | 31.12.2022 | 53.531.29 | 107.062.58 | 50 | 05766028 | Extertal | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300241 | Mobile SmartFarmOWL (TH OWL) | Das Vorhaben will Landwirtschaftsbetriebe zur Nutzung der Digitalisierung befähigen und ihnen durch hochaufgelöste Messdaten eine zukunftsfähige Startgrundlage bereitstellen. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 03.01.2021 | 30.06.2023 | 447.081.61 | 894.163.23 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0300243 | Mobile SmartFarmOWL (Exa Computing GmbH) | Das Vorhaben will Landwirtschaftsbetriebe zur Nutzung der Digitalisierung befähigen und ihnen durch hochaufgelöste Messdaten eine zukunftsfähige Startgrundlage bereitstellen. | EXA Computing GmbH | 03.01.2021 | 28.02.2023 | 31.510.00 | 63.020.00 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0300244 | youschool (Baumheide) | Mobiler Lernort im Projekt you school im Rahmen des INSEK Vorhabens Stadtteil Baumheide / Bildungsbrücken | Berufliche Ausbildung und Qualifizierung Jugendlicher und Erwachsener - Verein BAJ e. V. | 01.01.2021 | 30.06.2022 | 13.448.56 | 26.897.13 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300245 | youschool (Nördliche Innenstadt) | Mobiler Lernort im Projekt you school im Rahmen des INSEK Vorhabens Stadtteil Nördliche Innenstadt / Bildungsbrücken | Berufliche Ausbildung und Qualifizierung Jugendlicher und Erwachsener - Verein BAJ e. V. | 01.01.2021 | 30.06.2022 | 16.067.50 | 32.135.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300246 | youschool (Sennestadt) | Mobiler Lernort im Projekt you school im Rahmen des INSEK Vorhabens Stadtteil Sennestadt / Bildungsbrücken | Berufliche Ausbildung und Qualifizierung Jugendlicher und Erwachsener - Verein BAJ e. V. | 01.01.2021 | 30.06.2022 | 15.392.58 | 30.785.17 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 055 | 055 - Sonstige soziale Infrastruktur, die zur regionalen und lokalen Entwicklung beiträgt |
| EFRE-0300247 | Mobile SmartFarmOWL (GfW Höxter) | Das Vorhaben will Landwirtschaftsbetriebe zur Nutzung der Digitalisierung befähigen und ihnen durch hochaufgelöste Messdaten eine zukunftsfähige Startgrundlage bereitstellen. | Gesellschaft für Wirtschaftsförderung im Kreis Höxter mbH | 03.01.2021 | 31.03.2023 | 40.250.29 | 80.500.58 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0300248 | Mobile SmartFarmOWL (Gut Rothehaus) | Das Vorhaben will Landwirtschaftsbetriebe zur Nutzung der Digitalisierung befähigen und ihnen durch hochaufgelöste Messdaten eine zukunftsfähige Startgrundlage bereitstellen. | Glitz GBR | 05.01.2021 | 28.02.2023 | 6.139.80 | 12.279.60 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0300249 | Mobile SmartFarmOWL (LWK) | Das Vorhaben will Landwirtschaftsbetriebe zur Nutzung der Digitalisierung befähigen und ihnen durch hochaufgelöste Messdaten eine zukunftsfähige Startgrundlage bereitstellen. | Landwirtschaftskammer Nordrhein-Westfalen | 03.01.2021 | 30.06.2023 | 100.283.20 | 200.566.41 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0300250 | Think Tank für OWL - Forschungsgateway für KMUs und Spin-Offs | Aufbau und Betrieb einer am Campus Bielefeld verorteten Geschäftsstelle zur Stärkung des Wissens- und Technologietransfers in spezifischen Themenfeldern | Bielefeld Research and Innovation Campus GmbH | 04.01.2021 | 31.03.2023 | 471.159.90 | 942.319.80 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 063 | 063 - Förderung von Clustern und Unternehmensnetzen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0300251 | Kreativinstitut.OWL auf dem Kreativ Campus Detmold | Am Standort des Kreativ Campus in Detmold soll ein Gebäude mit nachhaltiger Architektur für das von den Hochschulen getragene Kreativinstitut.OWL errichtet und technisch ausgestattet werden, um einen national sichtbaren Kompetenzzentrum und Innovationsmotor der digitalen Kreativwirtschaft zu schaffen. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 03.10.2021 | 31.12.2023 | 5.570.459.63 | 11.140.919.26 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 058 | 058 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur (öffentlich) |
| EFRE-0300260 | Weser erfahren - Natur erleben! (HX) | Ziel des Projektes ist es, die touristischen Qualitäten der Weserlandschaft weiter hervorzuheben, zu vermitteln und noch verborgene Schätze zu erschließen. Die im Projekt umzusetzenden Maßnahmen sind an wichtigen Knoten-/Kreuzungspunkten geplant, an denen unterschiedliche Zielgruppen aufeinandertreffen (z. B. an Fähranlegern und Kreuzungspunkten verschiedener Rad- und Wanderwege). | Kreis Höxter - Der Landrat | 08.01.2021 | 30.11.2023 | 187.802.86 | 375.605.73 | 50 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 074 | 074 - Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU |
| EFRE-0300261 | Weser erfahren - Natur erleben! (LIP) | Ziel des Projektes ist es, die touristischen Qualitäten der Weserlandschaft weiter hervorzuheben, zu vermitteln und noch verborgene Schätze zu erschließen. Die im Projekt umzusetzenden Maßnahmen sind an wichtigen Knoten-/Kreuzungspunkten geplant, an denen unterschiedliche Zielgruppen aufeinandertreffen (z. B. an Fähranlegern und Kreuzungspunkten verschiedener Rad- und Wanderwege). | Kreis Lippe Der Landrat | 10.01.2021 | 30.11.2023 | 34.179.81 | 68.359.63 | 50 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 074 | 074 - Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU |
| EFRE-0300262 | Weser erfahren - Natur erleben! (MI-LÜ) | Ziel des Projektes ist es, die touristischen Qualitäten der Weserlandschaft weiter hervorzuheben, zu vermitteln und noch verborgene Schätze zu erschließen. Die im Projekt umzusetzenden Maßnahmen sind an wichtigen Knoten-/Kreuzungspunkten geplant, an denen unterschiedliche Zielgruppen aufeinandertreffen (z. B. an Fähranlegern und Kreuzungspunkten verschiedener Rad- und Wanderwege). | Kreis Minden-Lübbecke | 10.01.2021 | 30.11.2023 | 104.546.03 | 209.092.07 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 074 | 074 - Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU |
| EFRE-0300263 | Weser erfahren - Natur erleben! (HF) | Ziel des Projektes ist es, die touristischen Qualitäten der Weserlandschaft weiter hervorzuheben, zu vermitteln und noch verborgene Schätze zu erschließen. Die im Projekt umzusetzenden Maßnahmen sind an wichtigen Knoten-/Kreuzungspunkten geplant, an denen unterschiedliche Zielgruppen aufeinandertreffen (z. B. an Fähranlegern und Kreuzungspunkten verschiedener Rad- und Wanderwege). | Kreis Herford Der Landrat | 10.01.2021 | 30.11.2023 | 40.929.93 | 81.859.87 | 50 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 074 | 074 - Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU |
| EFRE-0300264 | Innovationsnetzwerk SMART RECYCLING FACTORY | Ziel des Projektes ist der Aufbau und die Etablierung eines standortbezogenen Kompetenz- und Innovationsnetzwerkes im Bereich Circular Economy rund um die im Rahmen der REGIONALE 2022 avisierte zukunftsfähige Neuausrichtung des heutigen Entsorgungszentrums Pohlsche Heide im Kreis Minden-Lübbecke (Smart Recycling Factory). | Kreis Minden-Lübbecke | 08.01.2021 | 31.03.2023 | 167.955.00 | 335.910.01 | 50 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 063 | 063 - Förderung von Clustern und Unternehmensnetzen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0300266 | Digitale Ausstattung Zweiter Bildungsweg | Anschaffung digitaler Ausstattung (mobile Endgeräte) für Lehrkräfte und Teilnehmende in den Schulabschlusslehrgängen (HSA und FOR) der VHS Detmold-Lemgo | VHS Detmold-Lemgo AöR - Geschäftsstelle Lemgo | 15.10.2021 | 30.09.2022 | 10.191.60 | 10.191.60 | 100 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300268 | Netzwerkstudie Bioökonomie | Bei der Bioökonomie handelt es sich um die wissenschaftliche Erzeugung und Nutzung biologischer Ressourcen, um Produkte, Verfahren und Dienstleistungen in allen wirtschaftlichen Sektoren für ein zukunftsfähiges Wirtschaftssystem bereitzustellen. Ziel der Studie ist die Definition eines Netzwerkes das versucht, die gesamte Produktionskette abzubilden sowie die Entwicklung weiterer Arbeitspakete mit den Akteuren auf dem Weg zu nachhaltigen Verpackungslösungen und ressourcenschonender Industrie. | ZEUS Beteiligungs- und Beratungs GmbH | 11.01.2021 | 31.12.2022 | 64.494.60 | 128.989.21 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0300269 | Netzwerkstudie Bioökonomie (FH) | Bei der Bioökonomie handelt es sich um die wissenschaftliche Erzeugung und Nutzung biologischer Ressourcen, um Produkte, Verfahren und Dienstleistungen in allen wirtschaftlichen Sektoren für ein zukunftsfähiges Wirtschaftssystem bereitzustellen. Ziel der Studie ist die Definition eines Netzwerkes das versucht, die gesamte Produktionskette abzubilden sowie die Entwicklung weiterer Arbeitspakete mit den Akteuren auf dem Weg zu nachhaltigen Verpackungslösungen und ressourcenschonender Industrie. | Hochschule Bielefeld | 11.01.2021 | 31.12.2022 | 41.745.00 | 83.490.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0300270 | Naturerlebnis am Hofgut von Oeynhausen in Hille | Die umliegenden Flächen des Hofguts von Oeynhausen sollen im Rahmen des Projekts naturnah umgestaltet werden und den umliegenden Einrichtungen zur Verfügung gestellt werden. | Gemeinde Hille Der Bürgermeister | 14.10.2021 | 31.01.2023 | 345.320.27 | 345.320.27 | 100 | 05770012 | Hille | 05770 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300272 | Umgestaltung alter Friedhof Steinhagen | Umgestaltung eines vorhandenen Friedhofs in eine öffentliche Parkanlage | Gemeinde Steinhagen | 11.01.2021 | 30.06.2023 | 632.780.42 | 632.780.42 | 100 | 05754040 | Steinhagen | 05754 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300273 | Natur erleben durch naturnahe Gestaltung von Spielplätzen | Mit diesem Förderprojekt sollen, zur Steigerung des wohn-, arbeitsortnahen sowie touristischen Naturerlebens und der Anbindung der Grün- und Freiräume, 10 Spielplätze ökologisch verbessert und aufgewertet werden. | Gemeinde Stemwede | 20.11.2021 | 30.04.2023 | 142.139.37 | 142.139.37 | 100 | 05770044 | Stemwede | 05770 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300275 | Grünzug Elsterweg - Grün- und Erholungsflächen im Bereich der Werburg in Spenge | Die Wegeverbindung von der Bussche-Münch-Straße hin zur Mühlenburger Straße in Spenge soll aufgewertet und aufgebaut werden. Ziel ist es, den Menschen durch verschiedene gestalterische Mittel die Natur näher zu bringen, diese zu erläutern und zu körperlicher Bewegung zu animieren. Gleichzeitig sollen das Ökosystem und die vielfältigen Naturstrukturen verbessert werden. Im Fokus der Planung stehen Grün- und Erholungsflächen für die Bevölkerung und für Besucher der Stadt. | Stadt Spenge | 15.11.2021 | 31.07.2023 | 589.396.29 | 589.396.29 | 100 | 05758032 | Spenge, Stadt | 05758 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300281 | Naturerlebnis am Weserbogen | Naturerlebnis am Weserbogen - Eingangstor zum Naturpark Teutoburger Wald / Eggegebirge: Der Naturpark plant, am Weserbogen in Höxter-Corvey einen Platz zu errichten, der die Natur im Naturpark greifbar und erlebbar macht. Die Fläche liegt direkt am Weserradweg, eine der beliebtesten Fluss-Radtouren in Deutschland. Im Zuge der Landesgartenschau 2023 in Höxter soll die nördlich gelegene Fläche der alten Stadt Corvey als archaischer Geschichtspark erlebbar gemacht werden. | Zweckverband Naturpark-Teutoburger Wald / Eggegebirge | 01.01.2022 | 30.04.2023 | 126.242.48 | 126.242.48 | 100 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300282 | Naturerleben im Reich des grünen Königs | Die Erlebbarkeit des Schutzgebiets Nieheimer Tongruben soll durch das Errichten einer barrierefreien Aussichtsplattform, verschiedener Informationstafeln, einer digitalen Applikation sowie eines Wildnis- bzw. Naturerlebnispfad ermöglicht werden. Darüber hinaus soll ein Pirschpfad angelegt werden, der es ermöglicht, im Rahmen von fachlich begleiteten Führungen weitere Geheimnisse der Tongruben zu erkunden, ohne dass dabei die Tierwelt gestört wird. | Kreis Höxter - Der Landrat | 12.01.2021 | 30.04.2023 | 179.780.00 | 179.780.00 | 100 | 05762028 | Nieheim, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300283 | Naturerlebnisspielplatz - Entsiegelung und Anlage einer naturnahen Spielfläche | Eine bisher fast komplett versiegelte Fläche mitten in der Ortschaft soll teilentsiegelt und durch einen naturnahen Spielplatz mit Rasen, Sand- und Mulchflächen ersetzt werden. Durch die Anlage von Bäumen, Sträuchern und Natursteinmauern, die als Sitzfläche dienen sollen, wird die biologische Vielfalt gefördert. Der angedachte Gartenbereich mit Spalierobst, Hochbeeten und Blumenwiese soll den Kindern der anliegenden Grundschule die Möglichkeit geben, Natur zu erfahren | Stadt Bad Driburg Der Bürgermeister | 20.11.2021 | 31.03.2023 | 207.998.79 | 207.998.79 | 100 | 05762004 | Bad Driburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|---|---|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0300284 | Natur erleben durch Anlegen von Blühwiesen und Neupflanzung von Bäumen | Mit dem Projekt möchte die Gemeinde Stemwede den Zugang zur Natur für Menschen allen Alters und Hintergrunds verbessern und deren Wohlbefinden erhöhen. Ein wichtiger Punkt ist die Einbindung der jungen Generation in den Klimaschutz und den Erhalt der Artenvielfalt. | Gemeinde Stemwede | 20.11.2021 | 31.12.2022 | 117.599,39 | 117.599,39 | 100 | 05770044 | Stemwede | 05770 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300285 | Erlebnisraum Stadtwald Wilhelmsberg | Mit Hilfe von zusätzlichen infrastrukturellen Maßnahmen soll der Naherholungscharakter des Stadtwaldes weiter ausgebaut werden. So soll der Wilhelmsberg zukünftig ein Angebot für aktive Nutzer als auch für Erholungssuchende und Naturbeobachter bereithalten. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 20.11.2021 | 31.12.2023 | 450.235,88 | 450.235,88 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300289 | Droste-Haus 2.0 | Die Familienbildungsstätte Droste-Haus wird durch die beantragte digitale Ausstattung zukunftsfähig gemacht, sodass digitale oder hybride Kurse durchgeführt werden können. Dazu werden neue Geräte angeschafft sowie Räume und Arbeitsplätze entsprechend ausgerüstet. | Jugendaustauschwerk im Kreis Gütersloh | 11.01.2021 | 31.03.2023 | 41.634,57 | 41.634,57 | 100 | 05754044 | Verl | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300290 | Erlebnisflächen am Bildungshaus Modexen | Die drei Hektar große Außenanlage des Bildungshauses soll für Besucher/innen infrastrukturell erschlossen werden und durch einzelne Elemente für Gäste wie für Erholungssuchende erlebbar gemacht werden. | Stadt Brakel | 01.01.2022 | 31.05.2023 | 134.226,73 | 134.226,73 | 100 | 05762016 | Brakel, Stadt | 05762 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300297 | Digitalisierung des Schülerlabors Biologie hautnah | Die Universität Bielefeld möchte durch die Erweiterung der technischen Ausstattung ihr Schülerlabor Biologie hautnah möglichst vielen Schülerinnen und Schülern zugänglich machen. Geplant ist u.a. die Anschaffung von iPads und einem Mac. Eingesetzt werden soll die anzuschaffende Ausstattung um im Rahmen der Workshops Notizen, Zeichnungen sowie Fotos und Videos der eigenen Beobachtungen zu erstellen und diese zu präsentieren. | Universität Bielefeld | 11.01.2021 | 31.10.2022 | 45.008,98 | 45.008,98 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300298 | Digitalisierung des Schülerlabors teutolab-robotik | Mit diesem Projekt erweitert die Universität Bielefeld ihr Schülerlabor teutolab-robotik hinsichtlich der technischen Ausstattung. Die naturwissenschaftlichen Kompetenzen der Schülerinnen und Schüler werden verbessert und eine optimale Kompatibilität mit möglichst vielen Software-Programmen aus den verschiedenen Forschungsbereichen der Robotik ermöglicht. Geplant ist u.a. die Anschaffung von Surfaces, iPads, etc. | Universität Bielefeld | 11.01.2021 | 31.10.2022 | 54.560,26 | 54.560,26 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300299 | Digitalisierung des Schülerlabors Kolumbus-Kids | Die Universität Bielefeld beabsichtigt ihr Schülerlabor grundlegend zu digitalisieren und technisch auszustatten. Die Angebote können durch die Anschaffung von iPads sowie Zubehör für alle Schüler noch ansprechender gestaltet werden. Geplant ist u.a. naturwissenschaftliche Themen anhand von Videos, Experteninterviews oder Realobjekte im Unterricht zu präsentieren, die iPads zur Präsentation eigener Beobachtungen zu nutzen sowie Zeichnungen, Videos und Fotos zu erstellen. | Universität Bielefeld | 11.01.2021 | 31.10.2022 | 53.984,60 | 53.984,60 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300309 | MINT-Technikum 2.0 - Auf dem Weg ins digitale Zeitalter | Im Rahmen des Vorhabens soll die digitale Ausstattung des MINT-Technikum in Verl durch PCs sowie Kameras und Mikrofone erweitert werden, um zu ermöglichen, dass jeder Jugendliche an den Kursen teilnehmen kann. Durch die digitale Ausstattung soll das Angebotsportfolio erweitert werden und die Möglichkeit geschaffen werden, Angebote digital und in hybrider Form durchzuführen. | MINT-Technikum - Kreisweit in Verl e.V. | 11.01.2021 | 31.10.2022 | 18.332,34 | 18.332,34 | 100 | 05754044 | Verl | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300319 | Einrichtung eines digitalen Lernorts bei Pro Arbeit | Der Pro Arbeit e.V. beabsichtigt einen außerschulischen Lernort einzurichten, welcher den Schülerinnen und Schülern die Arbeit in einem digitalen Klassenzimmer und einen kostenlosen Zugang zu Online-Tools ermöglichen soll, um z. B. im digitalen Stellenmarkt nach Jobs zu suchen oder an digitalen Berufsorientierungsmaßnahmen teil zu nehmen. Geplant ist u.a. die Anschaffung von Desktop-PCs und iPads. | Pro Arbeit e. V. | 11.01.2021 | 31.10.2022 | 21.623,50 | 21.623,50 | 100 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300320 | Naturerleben auf dem Halhof | In Nachbarschaft zum Landschaftsschutzgebiet der Johannesbachaue sollen artenreichere Siedlungsbiotope weiterentwickelt und so ein ausgesprochen vielfältiger Biotopkomplex etabliert werden. Anliegen des Projektes ist es, das Naturerleben auf dem Halhof einer weiten Öffentlichkeit und vielen Nutzungsgruppen verschiedener Einrichtungen auf dem Gelände jederzeit zugänglich zu machen. | Verein zur Förderung der Jugendarbeit e.V. | 01.01.2022 | 30.11.2023 | 179.903,27 | 224.879,09 | 80 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 085 | 085 - Schutz und Verbesserung der biologischen Vielfalt, des Naturschutzes und grüner Infrastrukturen |
| EFRE-0300331 | Digitalisierung Schulsternwarte am Hiller Badeseen | Der Schulsternwarte Minden-Lübbecke e.V. beabsichtigt, die neu zu errichtende Schulsternwarte mit iPads und weiterer digitaler Ausstattung auszurüsten, um unter anderem Angebote für Oberstufenschülerinnen und -schüler sowie Schulklassen der Sek I zu realisieren. | Schulsternwarte Minden-Lübbecke e.V. | 04.01.2022 | 31.12.2022 | 39.849,22 | 39.849,22 | 100 | 05770012 | Hille | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300332 | Schülerlabor Digitale Medien | Die Stadt Rheda-Wiedenbrück beabsichtigt, die Ausstattung ihres Schülerlabors Digitale Medien u.a. durch die Anschaffung von iPads zu erweitern, um die Teilnahme an den Angeboten möglichst vielen Schülerinnen und Schülern zu ermöglichen. Die zu beschaffende Technik soll u.a. in Filmproduktions-Workshops zu den Themen Ausbildungsberufe, MINT-YouTubing und Trickfilmproduktion eingesetzt werden. | Stadt Rheda-Wiedenbrück | 15.11.2021 | 14.08.2022 | 54.432,19 | 54.432,19 | 100 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300350 | Digitalisierung des Schülerlabors OZHB | Ziel des Projektes ist es, die technische Ausstattung des Schülerlabors im Osthusenrich-Zentrum (OZHB) anzuschaffen und zu verbessern. Die technische Ausstattung ermöglicht eine verbesserte Auswertung verschiedenster Messverfahren und damit eine detaillierte und forschungsnaher Erarbeitung biologisch-medizinischer Fragestellungen. Ferner ermöglicht sie den Zugang zu den Projektangeboten für vielfältige Schülergruppen. | Universität Bielefeld | 12.01.2021 | 31.08.2022 | 52.074,29 | 52.074,29 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300351 | Speelab - virtuelles Schülerlabor | Die Stadt Paderborn beabsichtigt den außerschulischen Lernort Speelab mit Laptops auszustatten. Mithilfe der Laptops sollen die bisherigen Angebote des Speelabs auch hybrid oder digital angeboten werden können. Ferner soll durch die Ausstattung eine technische Lücke geschlossen werden, um zukünftig anspruchsvollere Programmier-, IT-, Konstruktions- und 3D-Druckprojekte zu realisieren. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 01.01.2022 | 30.09.2022 | 18.859,30 | 18.859,30 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300354 | Digitaler Show-Room Bad Oeynhausen - Zukunftsfit Digitalisierung | Ziel des Projektes ist, durch die Einrichtung eines digitalen Show-Rooms in der Tourist-Information Bad Oeynhausen ein modernes Schaufenster der Stadt und Region zu schaffen, um deren zentrale Markenwerte multimedial zu vermitteln und die Gäste zu begeistern. | Staatsbad Bad Oeynhausen GmbH | 01.01.2022 | 31.03.2023 | 163.000,00 | 326.000,00 | 50 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 075 | 075 - Entwicklung und Förderung touristischer Dienstleistungen durch oder für KMU |
| EFRE-0300361 | Kids Go Digital - Verbesserung digitaler Infrastruktur im experiMINT diGital | Ziel des Projektes ist es, durch die Anschaffung von Notebooks die digitale Infrastruktur des Schülerlabors experiMINT diGital an der Fachhochschule Bielefeld zu verbessern und somit bestehende Workshopkonzepte zu verbessern und auszuweiten sowie neue Workshops zu entwickeln. Die zu beschaffenden Geräte sollen vor Ort eingesetzt werden und im zweiten Gebäude des Campus Gütersloh sowie in Schulen mobil eingesetzt werden. | Hochschule Bielefeld | 04.01.2022 | 31.12.2022 | 15.972,40 | 15.972,40 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300365 | Hybrid-Kurse im Bereich der MINT-Förderung im Erfahrungsraum.MINT | Die Lippe Bildung eG beabsichtigt ihr zdi-Schülerlabor Erfahrungsraum.MINT mit Notebooks, Tablets und einem Videokonferenzsystem auszustatten, um zukünftig insbesondere die Angebote der vertieften Berufs- und Studienorientierung in einer hybriden Form anbieten zu können. Geplant sind Workshops, welchen spezifische und realitätsnahe Anforderungen an unterschiedliche MINT-Berufe zugrunde gelegt werden. | Lippe Bildung eG | 01.01.2022 | 30.09.2022 | 45.275,60 | 45.275,60 | 100 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300366 | Digitalisierung des Schülerlabors Satellitenlabore | Die Universität Bielefeld beabsichtigt ihre Satellitenlabore mit iPads sowie weiterem Zubehör auszustatten. Die anzuschaffende technische Ausstattung soll flexibel in unterschiedlichen Schulen für den Unterricht und die Unterrichtsvorbereitung für Themen rund um die Naturwissenschaften eingesetzt werden. | Universität Bielefeld | 01.01.2022 | 30.09.2022 | 52.477,22 | 52.477,22 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300371 | Digitalisierung der Familienbildung und ihrer Angebote | Technisch infrastrukturelle Voraussetzungen sollen in der Einrichtung geschaffen werden, um die Digitalisierung von Familienbildung zu ermöglichen und auch zukünftige Digitalisierungsmaßnahmen zuzulassen. Die Familienbildungsstätte soll als Einrichtung der Weiterbildung digital ausgestattet werden, wodurch auch die digitale Erreichbarkeit der Zielgruppen in den Fachbereichen und der Zugang zu Angeboten erleichtert wird. Die Digitalisierung soll sich auch in Angebotsformen widerspiegeln. | Hedwig Dornbusch-Schule e.V. | 01.01.2022 | 15.02.2023 | 33.009,00 | 33.009,00 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300379 | Erneuerbare Energien- digital kommuniziert und analysiert | Ziel des Projektes ist es, den außerschulischen Lernort im Windkraftmuseum digital mit Laptops, Zubehör und einer Internetverbindung auszustatten, um Experimente im Bereich der erneuerbaren Energien durchzuführen. Zudem soll mit unterschiedlichen Gruppen (Lerngruppen, Experten, Politiker etc.) via Videokonferenz diskutiert und die Produktion von Podcasts, Videos, Animationsfilmen etc. erfolgen. | Deutsches Windkraftmuseum e.V. | 02.01.2022 | 31.10.2022 | 20.810,28 | 20.810,28 | 100 | 05770044 | Stemwede | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300385 | Digitalisierung im IN VIA Bildungswerk für digitale Bildungsangebote der Familienbildung | Ziel ist es, in den Bildungsstätten der Antragstellerin durch die Digitalisierung von Weiterbildungsangeboten innerhalb der Familienbildung insbesondere die digitalen Kompetenzen der Teilnehmenden zu erweitern. Weiterhin sollen die Lerninhalte der Kurse durch Visualisierung leichter zugänglich gemacht werden. Die Teilnehmenden sollen lernen, sich mit Medien auseinander zu setzen und diese sinnvoll im persönlichen Alltag zu nutzen. | IN VIA Bildungswerk im Erzbistum Paderborn e.V. | 01.01.2022 | 31.12.2022 | 55.000,00 | 55.000,00 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300386 | Schülerlabor Upcycling | Ziel des Projektes ist es, das Schülerlabor Upcycling des Arbeitskreis Recycling e.V. mit digitaler Infrastruktur auszustatten. Die angebotenen Kurse im Themenbereich Re- und Upcycling sollen durch die Ausstattung auch verstärkt digital angeboten werden. | Arbeitskreis Recycling e.V. | 03.01.2022 | 30.11.2022 | 42.670,74 | 42.670,74 | 100 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300387 | Schülerlabor Halhof - Natur erleben | Ziel des Projektes ist es, das Schülerlabor Halhof mit digitaler Infrastruktur auszustatten, um die Angebotsstruktur des außerschulischen Lernorts für umweltpädagogische und erlebnisorientierte Projekte sowie Workshops zu digitalen Themen zu verbessern. | SID - Die Falken Kreisverband Bielefeld | 04.01.2022 | 31.12.2022 | 30.165,55 | 30.165,55 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0300389 | Schülerlabor Handwerk | Der Handwerks Qualifizierungs Akademie e.V. beabsichtigt das Schülerlabor Handwerk mit Laptops und weiterem technischen Equipment auszustatten, um unterschiedliche Workshops im Bereich Digitalisierung durchzuführen. | Handwerks Qualifizierungs Akademie e.V. | 15.03.2022 | 14.12.2022 | 38.828,09 | 38.828,09 | 100 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|---|---|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|--|
| EFRE-0300392 | Schülerlabor Jugendzentrum Kamp | Ziel des Projektes ist es, das Schülerlabor Jugendzentrum Kamp mit digitaler Infrastruktur auszustatten, um die Angebotsstruktur des außerschulischen Lernorts für erlebnisorientierte und künstlerische Projekte sowie Workshops zu digitalen Themen zu verbessern und zu erweitern. | SJD - Die Falken Kreisverband Bielefeld | 04.01.2022 | 31.12.2022 | 27.358.33 | 27.358.33 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300435 | Erweiterung des Projektangebots des Biochemischen Schülerlabors der von-Zumbusch-Gesamtschule | Die Gemeinde Herzebrock-Clarholz plant im Rahmen des Vorhabens Tablets und Software anzuschaffen, um zukünftig im Rahmen des Schülerlabors an der von-Zumbusch-Gesamtschule mit den Schülerinnen und Schülern Untersuchungsergebnisse in unterschiedlichen naturwissenschaftlichen Bereichen digital erheben, auswerten und graphisch darstellen zu können. | Gemeinde Herzebrock-Clarholz Der Bürgermeister | 15.03.2022 | 14.12.2022 | 16.212.56 | 16.212.56 | 100 | 05754020 | Herzebrock-Clarholz | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300440 | Digital und partizipativ: zeitgemäße Technikausstattung für die Familienbildung | Die technische Ausstattung des AWO Familienbildungswerkes soll aktualisiert werden, sodass sie den Anforderungen der digitalen Transformation gerecht wird. Daraus folgend können unterschiedliche und auch neue Zielgruppen erreicht sowie Teilhabe ermöglicht werden. In das Kursangebot werden digitale Elemente integriert und um Kurse der Medienbildung ergänzt. | Arbeiterwohlfahrt (AWO) Kreisverband Herford e.V. | 02.01.2022 | 31.12.2022 | 39.491.83 | 39.491.83 | 100 | 05758008 | Enger, Stadt | 05758 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300442 | Anschaffung mobiler Endgeräte f. SuS im Ausbildungsgang A | Für Schüler/-innen werden schulgebundene mobile Endgeräte beschafft, damit alle die gleichen Chancen erhalten, digitale Medien für das Lernen zu nutzen und Medienkompetenzen zu entwickeln. | ESTA-Bildungswerk gemeinnützige GmbH | 02.10.2022 | 30.06.2022 | 34.500.00 | 34.500.00 | 100 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300443 | Ausstattung von Schüler*innen mit mobilen Endgeräten | Ausstattung von Schüler*innen mit mobilen Endgeräten an 10 Schulstandorten der Stadt Bielefeld | Stadt Bielefeld | 01.10.2022 | 31.07.2023 | 505.601.20 | 505.601.20 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300445 | Förderung von mobilen Endgeräten für Schülerinnen und Schüler der Ausbildungsvorbereitung | Um den Schülerinnen und Schülern der Bildungsgänge der Ausbildungsvorbereitung der vier berufsbildenden Kreisschulen eine Izu1-Ausstattung mit mobilen Endgeräten zu ermöglichen, plant der Kreis Lippe die Beschaffung von Notebooks/Laptops, die gemäß Förderrichtlinie als personalisierte mobile Endgeräte eingesetzt werden sollen. | Kreis Lippe Der Landrat | 21.03.2022 | 31.12.2022 | 133.214.19 | 133.214.19 | 100 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300446 | Digitalisierung in der Ausbildung des Rettungsfachpersonals | Der Zweckverband Studieninstitut für kommunale Verwaltung Westfalen-Lippe beabsichtigt, interaktive Displays und Flipcharts sowie weitere Ausstattung anzuschaffen, um zukünftig die Wissensvermittlung u.a. durch die Einbindung von Video und Ton und 3D-Anatomie, synchrones Lernen und Arbeiten mit den Teilnehmenden sowie die Möglichkeiten von Videokonferenzen zu bereichern. | Zweckverband Studieninstitut für kommunale Verwaltung Westfalen-Lippe | 05.01.2022 | 31.12.2022 | 71.682.33 | 71.682.33 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300447 | Beschaffung von mobilen Endgeräten für das Weiterbildungskolleg Abendrealschule Paderborn | Izu1-Ausstattung von Schüler*innen mit mobilen Endgeräten, um diesen eine Teilnahme am Distanz- und Hybridunterricht zu ermöglichen und generell, um Medienkompetenzen zu vermitteln und zu erwerben. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 15.03.2022 | 31.12.2022 | 99.896.57 | 99.896.57 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300448 | Anschaffung von 160 Tablets | Aufstockung des iPad-Bestands der Schule, um für jeden Schüler/jede Schülerin ein digitales Endgerät zur Verfügung stellen zu können. | Evangelische Stiftung Ludwig-Stei-Hof | 04.01.2022 | 31.12.2022 | 71.590.40 | 71.590.40 | 100 | 05770008 | Espelkamp, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300449 | Etablierung von hybriden Lernformaten | Die Mühlenkreiskliniken AöR beabsichtigt durch die Anschaffung von iPads, Smartboards, Kameras und weiterer Ausstattung eine Implementierung von hybriden Lernformaten ergänzend zu synchroner Präsenz- und Online-Lehre zu ermöglichen sowie asynchrone Angebote zu entwickeln und anzubieten. | Mühlenkreiskliniken AöR | 05.01.2022 | 28.02.2023 | 71.331.29 | 71.331.29 | 100 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300450 | Digitale Transformation der Rettungsdienstschule der Stadt Paderborn | Die Stadt Paderborn plant im Rahmen des Vorhabens ihre Rettungsdienstschule durch die Anschaffung von iPads, einer Smstation, Bildschirmen und weiterer Ausstattung digital zu transformieren. Ziel der Anschaffungen ist u.a. die Professionalisierung der digital gestützten Lern- und Lehrangebote, die Sicherung der digitalen Zugänglichkeit und die Umsetzung der Vollsimulation und Hybridisierung. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 20.04.2022 | 31.12.2022 | 80.000.00 | 80.000.00 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300451 | 1:1-Ausstattung der Schüler*innen der Hauptschule Lohfeld mit personalisierten mobilen Endgeräten | Vollständige Ausstattung aller Schüler*innen der Hauptschule Lohfeld mit personalisierten und technisch gebundenen mobilen Endgeräten zum Ausbau der digitalen Bildungsstruktur | Stadt Bad Salzuflen | 14.12.2021 | 31.12.2022 | 128.380.00 | 128.380.00 | 100 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300452 | Digitalisierung Rettungsdienstschule LFS Minden | Bei Ludwig Fresenius Schulen GmbH beabsichtigt die Implementierung einer digitalen, einheitlichen Infrastruktur der Rettungsdienstschule am Standort Minden mit dem Ziel digitalen Unterricht in Präsenz und auf Distanz zu ermöglichen. Geplant ist die Anschaffung von iPads, einem Whiteboard, einem AmbuMan Advanced und weiterer Ausstattung. | Ludwig Fresenius Schulen GmbH | 05.01.2022 | 31.12.2022 | 41.856.95 | 41.856.95 | 100 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300453 | Förderung von Endgeräten für die kreiseigenen Berufskollegs des Kreis Paderborn | Förderung von Endgeräten für die kreiseigenen Berufskollegs des Kreis Paderborn | Kreis Paderborn - Der Landrat | 03.01.2022 | 31.12.2022 | 126.750.26 | 126.750.26 | 100 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300454 | Förderung von Endgeräten für Schulen in Nordrhein-Westfalen im Rahmen des "REACT-EU" | Förderung von schulgebundenen mobilen Endgeräten einschließlich Zubehör an sozial benachteiligten Schulen, damit Schülerinnen und Schüler am digitalen Lernen teilhaben können. | Stadt Minden Der Bürgermeister | 05.05.2022 | 31.03.2023 | 260.442.00 | 260.442.00 | 100 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300455 | Förderung von Endgeräten für die Berufskollegs des Kreises Herford | Mit dem Projekt werden mobile Endgeräte für Schüler*innen in den Bildungsgängen der Ausbildungsvorbereitung an den Berufskollegs des Kreises Herford gefördert. | Kreis Herford Der Landrat | 02.09.2022 | 31.12.2022 | 183.602.50 | 183.602.50 | 100 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300456 | Anschaffung von Endgeräten für Schülerinnen und Schüler | Beschaffung von schulgebundenen mobilen Endgeräten für Schülerinnen und Schüler einschließlich der Ausgaben für die Inbetriebnahme und des für den Einsatz erforderlichen Zubehörs | v. Bodelschwinghsche Stiftungen Bethel - Stiftung Bethel- | 06.01.2022 | 31.12.2022 | 188.608.00 | 188.608.00 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300457 | Auf digitalen Wegen in die Zukunft - Ein Tablet für jede Schülerin und jeden Schüler | Im Rahmen des Programms EU-REACT werden schulgebundene mobile Endgeräte für jeden Schüler und jede Schülerin angeschafft. | Sozialdienst katholischer Frauen e. V. Ortsverein Paderborn | 06.01.2022 | 31.12.2022 | 21.079.87 | 21.079.87 | 100 | 05774036 | Salzkotten, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300458 | Anschaffung von 84 mobilen Endgeräten für die Berufskollegs des Kreises Höxter | Anschaffung von 84 mobilen Endgeräten für die Berufskollegs des Kreises Höxter zur Bildung einer digitalen Bildungsinfrastruktur | Kreis Höxter - Der Landrat | 05.05.2022 | 31.12.2022 | 34.986.00 | 34.986.00 | 100 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300460 | Ausstattung der Berufskollegs mit schulgebundenen mobilen Endgeräten | Ausstattung der Berufskollegs mit schulgebundenen mobilen Endgeräten mit Hilfe von REACT-EU | Kreis Minden-Lübbecke | 06.08.2022 | 31.10.2022 | 101.328.50 | 101.328.50 | 100 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300461 | Förderung von Endgeräten für die Klassen der Ausbildungsvorbereitung der Berufskollegs im Kreis Gütersloh | Für die Berufskollegs sollen im Rahmen des Förderprogramms "Förderung von Endgeräten für Schulen in NRW im Rahmen des REACT-EU" Endgeräte für die Klassen der Ausbildungsvorbereitung beschafft werden. | Kreis Gütersloh Der Landrat | 29.03.2022 | 31.12.2022 | 165.519.38 | 165.519.38 | 100 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300463 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung des Kreissportbundes für die Förderung des Breitensports erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Lippe e. V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 41.519.16 | 41.519.16 | 100 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300464 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung des Kreissportbundes für die Förderung des Breitensports erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Minden-Lübbecke e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 41.012.43 | 41.012.43 | 100 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300465 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software (Mitgliedsvereine) | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung des Kreissportbundes für die Förderung des Breitensports erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Minden-Lübbecke e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 471.743.09 | 471.743.09 | 100 | 05770000 | Minden-Lübbecke | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300466 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software (Mitgliedsvereine) | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung der Sportvereine für die Förderung des Breitensports erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Lippe e. V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 471.510.61 | 471.510.61 | 100 | 05766000 | Lippe | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300467 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | KreisSportBund Paderborn e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 50.000.00 | 50.000.00 | 100 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300468 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software (Mitgliedsvereine) | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | KreisSportBund Paderborn e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 483.514.40 | 483.514.40 | 100 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300469 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Herford e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 50.000.00 | 50.000.00 | 100 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|--|---|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0300470 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software (Mitgliedsvereine) | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Herford e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 479.366.89 | 479.366.89 | 100 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300471 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung in unserem KSB erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des KSB, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Höxter e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 26.326.00 | 26.326.00 | 100 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300472 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software (Mitgliedsvereine) | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung in unserem KSB erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des KSB, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Höxter e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 470.049.33 | 470.049.33 | 100 | 05762000 | Höxter | 05762 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300473 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Gütersloh e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 50.000.00 | 50.000.00 | 100 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300474 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software (Mitgliedsvereine) | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Kreissportbund Gütersloh e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 495.300.82 | 495.300.82 | 100 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300475 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport innerhalb der Strukturen des Stadtsportbundes erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Stadtsportbund Bielefeld e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 50.000.00 | 50.000.00 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300476 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software (Mitgliedsvereine) | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll die Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligem Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | Stadtsportbund Bielefeld e.V. | 20.03.2023 | 30.09.2023 | 450.058.73 | 450.058.73 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300488 | MINT-Technikum 2.0 - Auf dem Weg ins digitale Zeitalter | Der MINT-Technikum - Kreisweit in Verl e.V. plant im Rahmen des Vorhabens ihren außerschulischen Lernort mit einem weiteren digitalen Tafelsystem sowie Beamer auszustatten, um mit Teilnehmenden Inhalte digital zu erarbeiten. | MINT-Technikum - Kreisweit in Verl e.V. | 20.09.2023 | 30.11.2023 | 6.727.84 | 6.727.84 | 100 | 05754044 | Verl | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300499 | Berufeklappe - Digitalisierung außerschulischer Lernorte zdi | Die pro Wirtschaft GT GmbH plant im Rahmen des Vorhabens durch die Anschaffung digitaler Endgeräte u.a. in Form von Notebooks den Bereich der Schnitttechnik besser vermitteln zu können sowie andere MINT-Angebote u.a. im Bereich Programmierung umsetzen zu können. | pro Wirtschaft GT GmbH | 09.07.2023 | 30.11.2023 | 22.248.56 | 22.248.56 | 100 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300500 | zdi.paderborn-mobil | Die Wirtschaftsförderungsgesellschaft Paderborn mbH plant im Rahmen des Vorhabens fehlende technische Endgeräte für die mobilen Angebote zu den Themen Programmierung, Robotik und Videoproduktion zu beschaffen. | Wirtschaftsförderungsgesellschaft Paderborn mbH | 19.09.2023 | 30.11.2023 | 27.943.70 | 27.943.70 | 100 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300534 | zdi-MINTlab digital | Der ZAM e.V. plant im Rahmen des Vorhabens das Schüler*innenlabor zdi-MINTlab mit digitalen Endgeräten, Bildschirmen und einer Internetverbindung auszustatten. Die Technik soll sowohl für den Einsatz vor Ort in Minden als auch für mobile Angebote zur MINT-Nachwuchsförderung eingesetzt werden. | Zukunft Ausbildung im Mühlenkreis e.V. ZAM e.V. | 28.09.2023 | 30.11.2023 | 32.808.69 | 32.808.69 | 100 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300535 | Digitalisierung Schulsternterme am Hiller Badeseen | Der Schulsternterme Minden-Lübbecke e.V. plant im Rahmen des Vorhabens die vorhandene Ausstattung um ein Videokonferenzsystem sowie weitere Komponenten zu ergänzen, um die Angebote des Schülerlabors digital auch größeren Gruppen zugänglich zu machen. | Schulsternterme Minden-Lübbecke e.V. | 10.02.2023 | 30.11.2023 | 3.175.18 | 3.175.18 | 100 | 05770012 | Hille | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300536 | Ausstattung Jugendzentrum digital | Der Kreis Herford plant im Rahmen des Vorhabens den außerschulischen Lernort im Jugendzentrum (Treffpunkt) in Rödinghausen mit digitalen Endgeräten und Zubehör auszustatten. Die Technik wird benötigt, um Angebote im MINT-Bereich vertieft durchzuführen und auch eigenständig Gruppenangebote anbieten zu können. | Kreis Herford Der Landrat | 28.09.2023 | 30.11.2023 | 12.629.54 | 12.629.54 | 100 | 05758028 | Rödinghausen | 05758 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300537 | teutolab-chemie | Die Universität Bielefeld plant, das teutolab-chemie zur Durchführung von Schülerworkshops mit leistungsfähigen Laptops und digitalen Flipcharts auszustatten, um graphisch anspruchsvolle Aufgaben an digitalen Arbeitsplätze auch online durchführen und die Ergebnisse entsprechend präsentieren zu können. | Universität Bielefeld | 10.01.2023 | 15.12.2023 | 24.947.04 | 24.947.04 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300555 | Erweiterung medienpädagogisches Angebot Stadtbibliothek Paderborn | Ziel des Projektes ist es, die Stadtbibliothek Paderborn als außerschulischen Lernort digital auszustatten, um MINT-Angebote im Themenbereich rund um die Produktion von Filmen, Datenschutz, Bildrechte sowie der Bereitstellung von Inhalten auf Online-Plattformen durchzuführen. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 29.09.2023 | 30.11.2023 | 14.183.09 | 14.183.09 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300556 | KATMA Engineering - Praxisnahe, digitale Anwendungen für Anfänger und Fortgeschrittene | Ziel des Projektes ist es, den außerschulischen Lernort von KATMA-Engineering in Delbrück digital auszustatten, um Kinder und Jugendliche im Rahmen von MINT-Kursen spielerisch für technische Zusammenhänge und Phänomene sowie Themenbereiche der Digitalisierung zu begeistern und für die Zukunft fit zu machen. | KATMA Engineering GmbH | 10.01.2023 | 30.11.2023 | 35.184.00 | 35.184.00 | 100 | 05774020 | Delbrück, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0300562 | Ohne Moos nichts los - 10 Jahre Moorhus - ein Grund zu digitalisieren | Ziel des Projektes ist es, den außerschulischen Lernort im Besucherzentrum Moorhus in Lübbecke digital auszustatten. Um das MINT-Bildungs-Angebot Zukunftswerkstatt Moore im Themenbereich Moor- und Naturschutz vor Ort für Schülerinnen und Schüler zeitgemäß und interaktiv zu gestalten, ist der Einsatz moderner Technik unabdingbar. | NABU Kreisverband Minden-Lübbecke | 29.09.2023 | 30.11.2023 | 9.497.31 | 9.497.31 | 100 | 05770020 | Lübbecke, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz_ |
| EFRE-0400007 | CPS.HUB NRW Competence Center for Cyber Physical Systems | Ziel des Projektes ist die Bündelung von Kompetenzen und Wissen aller Disziplinen, Branchen und Regionen im Flächenland (mit einem Bezug zu CPS) zu einem dynamischen Innovationsökosystem. | Universität Paderborn | 08.01.2015 | 31.03.2019 | 175.869.39 | 351.738.77 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 063 | 063 - Förderung von Clustern und Unternehmensnetzen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0400034 | Proteinbeschichtungen mittels enzymatischer Autophorese - AutoProt Coatings | In dem Vorhaben "Proteinbeschichtungen mittels enzymatischer Autophorese - AutoProt Coatings" soll der Prozess einer enzymmoderierten Beschichtung von Oberflächen mit Proteinen, insbesondere mit Casein, zur Technologiereife überführt werden. | Universität Paderborn | 01.01.2016 | 31.12.2017 | 97.211.20 | 194.422.41 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0400079 | Hochskalierbare FPGA-Systeme für Prototyping und HPC - paraXent | Das Vorhaben ermöglicht die Realisierung einer universell einsetzbaren, hochskalierbaren FPGA-Prototyping Plattform. Diese ermöglicht den Einsatz von FPGAs (Field Programmable Gate Arrays) in einer Vielzahl von Applikationen, von der Nutzung als flexible Entwicklungsplattform für intelligente technische Systeme bis hin zur Beschleunigung rechenintensiver Anwendungen (HPC) mit Hilfe von FPGA-basierten Hardwareerweiterungen. | Universität Bielefeld | 07.01.2016 | 31.12.2017 | 130.181.51 | 260.363.03 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400114 | Entwicklung der 3D-Drucker-basierten tredico-Technologie zum Druck von biobasierten Composites als Werkstoff | Tredico ist die Kurzform der englischsprachigen Bezeichnung für dreidimensionale Verbundwerkstoffe. Diese sollen aus Pilzmyzel hergestellt und mit Naturfasern und dilatanten Flüssigkeit verstärkt werden, um bessere Festigkeit zu erreichen. Der Verbundwerkstoff soll als Sandwichstruktur umgesetzt werden. In diesem Projekt sollen sowohl ein Prototyp der benötigten Maschine gebaut und optimiert werden, wie auch das zu druckende Material aus Pilzmyzel. | Hochschule Bielefeld | 01.01.2018 | 30.06.2019 | 127.497.99 | 254.995.97 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400115 | Auslegungssoftware für Kissenplatten-Wärmeübertrager FloCess | Im Rahmen des Vorhabens sollen mittels computergestützten Simulationsmethoden (CFD) Auslegungsgrundlagen für Kissenplatten-Wärmeübertrager entwickelt werden. Die vollständigen Auslegungsgrundlagen sollen schließlich in Form einer Software umgesetzt werden, welche vollautomatisch die Auslegung von Kissenplatten-Wärmeübertrager durchführen kann. | Universität Paderborn | 06.01.2017 | 31.10.2018 | 132.060.52 | 264.121.03 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400137 | Nanoskopie mit photonischen Wellenleiter-Chips | In den letzten Jahren sind mehrere optische Verfahren entwickelt worden (Nanoskope), um im Bereich der Lichtmikroskopie eine Super-Auflösung im Bereich von ca. 20-30 nm zu erzielen. Diese Verfahren sind mit einer extrem hohen Komplexität verbunden, so dass die Nanoskopie noch keinen Einzug in Standardlabore (in der Biologie, der Medizin, in Krankenhäusern, Analyselaboren und Forschungseinrichtungen) erhalten hat. Im Projekt geht es darum, den experimentellen Aufwand deutlich zu reduzieren. | Universität Bielefeld | 03.01.2018 | 29.02.2020 | 59.072.20 | 118.680.64 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0400138 | Nachhaltige Produktion von Nitril-Industriechemikalien | Im heutigen industriellen Produktstammbaum nimmt die Produktklasse der Nitrile eine herausragende Bedeutung ein. Trotzdem stellt deren Herstellung im industriellen Maßstab eine große Herausforderung dar. Mit 2 Patentanmeldungen wurde eine an der Universität Bielefeld entwickelte alternative und umweltfreundliche Technologieplattform zur Herstellung von Nitrilen geschützt. Die weitere Optimierung dieser Technologieplattform soll im Rahmen des Projektes vorangetrieben werden. | Universität Bielefeld | 04.01.2018 | 31.03.2020 | 92.454.32 | 184.908.67 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0400140 | Herstellung FKV-Bauteile und Metall-FKV-Hybridbauteile mit neuartigen selbstabdichtenden Werkzeugen (sediWe) | Gegenstand ist die Validierung eines selbstabdichtenden bzw. dichtelementfreien Werkzeugkonzeptes für die Herstellung von 3D FKV-Bauteilen und Hybridbauteilen in Großserie. Das wird durch den Einsatz der im FKV vorhandenen Kunststoffmatrix direkt zur Werkzeugabdichtung realisiert. | Universität Paderborn | 05.01.2018 | 31.07.2020 | 99.900.00 | 199.800.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0400142 | Beobachtendes Strommesssystem in der Leistungselektronik | Die Ziele dieses Validierungsvorhabens sind die technische Umsetzung eines beobachtenden Strommesssystems und dessen Erprobung und Qualifikation durch Anwendung in einer weit verbreiteten leistungselektronischen Schaltung. Dazu wird das zum Patent angemeldete Messverfahren als elektronische Schaltung realisiert und anschließend in einer Halbbrückenschaltung getestet. Die Ergebnisse werden in Zusammenarbeit mit der PVA zur Ausarbeitung eines Technologiekonzeptes genutzt. | Universität Paderborn | 04.01.2018 | 31.10.2019 | 69.905.05 | 139.810.11 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0400177 | BioNails | Seit Jahren zieht es immer mehr Kunden zu natürlichen Alternativen für traditionelle und oft gesundheits- und umweltschädliche Kosmetik. Die Nagellackbranche war bisher nicht in der Lage ein zufriedenstellendes Produkt herzustellen, obwohl 67% der Nagellack-Verwender hohes Interesse an "natürlichen" Nagellacken zeigen. Das technologisch-wissenschaftlich innovative Produkt BioNails füllt diese Lücke: natürliche Rohstoffe, die umweltschonend, gesundheitsverträglich, "Bio" und vegan sind. | Universität Paderborn | 10.01.2018 | 31.03.2020 | 132.500.21 | 265.000.41 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400184 | Nachhaltige Produktion von Astaxanthin durch mikrobielle Fermentation - Bicomer | Das Vorhaben ermöglicht die Realisierung einer nachhaltigen Produktion von natürlichem Astaxanthin mit einem Mikroorganismus. Darüber hinaus ermöglicht die Plattformtechnologie sowie die Ausarbeitung eines Standardprozesses die nachhaltige Produktion von weiteren Karotinoiden für die Futtermittel- und Kosmetikindustrie. Auf diese Weise können erdölbasierte Produktionssysteme abgelöst werden, so dass Energieverbrauch und Schadstoffemissionen verringert werden. | Universität Bielefeld | 01.01.2019 | 30.06.2021 | 151.381.21 | 302.762.45 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400186 | edelsprint - Anwendung zur Förderung von Kommunikation und Kollaboration in der agilen Softwareentwicklung | edelsprint ist eine Anwendung für die agile Softwareentwicklung, die durch künstliche Intelligenz und den innovativen Einsatz verschiedener Geräte - PCs, Smartphones, Multi-Touch-Tische und interaktive Displays - ein völlig neues Arbeitserlebnis in Softwareunternehmen schafft. edelsprint bringt dabei Softwareentwickler, Produktmanager und Auftraggeber durch maßgeschneiderte Funktionen zur Kommunikation und Kollaboration näher zusammen. | Universität Paderborn | 04.01.2019 | 31.12.2020 | 152.677.67 | 305.355.34 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400227 | Microdomes | In der Schifffahrt geht der Trend von bewuchshemmenden Beschichtungen weg von biozidalen Systemen, die die Mikroorganismen abtöten und die Weltmeere schädigen. Microdomes setzt genau an diesem Punkt an und bietet ein biozidfreies und nicht toxisches Beschichtungssystem, welches allein durch seine innovative Oberflächenstrukturierung den Bewuchs auf den Schiffoberflächen verhindert. Zudem ist die Beschichtung problemlos reinigungsfähig. | Universität Paderborn | 04.01.2019 | 31.12.2020 | 150.717.10 | 301.434.20 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400292 | CodeShield | CodeShield ist ein innovatives und präzises Codeanalysewerkzeug das hilft Sicherheitslücken in Software automatisiert aufzudecken. CodeShield prüft Sicherheitsrisiken entlang der gesamten Software-Supply-Chain, vom projekteigenen Code zu externen Bibliotheken. Damit ermöglicht es CodeShield erstmals entstehende Sicherheitslücken schon während der Entwicklung zu beheben und schützt Software damit frühzeitig und kosteneffizient vor Datendiebstahl und Cyber-Angriffen. | Universität Paderborn | 11.01.2019 | 31.12.2020 | 146.536.22 | 293.072.44 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400293 | ATIVAA - next gene biologics | Das Gründungsprojekt ATIVAA ermöglicht die Auftragsentwicklung von Genterapeutika mit Adenoassoziierten Viren (AAV). Das ATIVAA-Auftragsforschungsmodell umfasst neben der Virusmodifikation, die Entwicklung der Wirkstoffproduktion und AAV-spezifische Analytik. ATIVAA schafft dies deutlich zeit-, kosten- und ressourcensparender als alternative, am Markt etablierte Dienstleister. | Universität Bielefeld | 11.01.2019 | 31.10.2021 | 165.797.96 | 331.595.94 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400296 | PsyCurio Virtual Reality Psychotherapie mit Echtzeitdatenintegration | PsyCurio entwickelt Virtual Reality-Software-Lösungen für die Behandlung von psychischen und neurologischen Störungen. Dazu wird eine nachweislich effektive Virtual Reality Software, mit integrierter physiologischer Datenanalyse nach wissenschaftlichen Standards entwickelt. Dadurch werden neue wissenschaftliche Erkenntnisse zum Verlauf von psychischen Erkrankungen und ihrer Behandlung ermöglicht. | Universität Paderborn | 01.01.2020 | 30.06.2022 | 173.923.32 | 347.846.63 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400301 | Unchained Robotics - Entwicklung einer intelligenten, kamerabasierten Robotersteuerung | Unchained Robotics bietet mit der Software AVA (Automated Vision Assistant) die Software zur autonomen Steuerung von Robotern im Segment der Leistungselektronik. AVA stellt das zentrale System zur Verarbeitung visueller Daten dar, welche durch industrielle Kameras aufgezeichnet werden und dazu dienen dem Industrieroboter eine Orientierung in der Umgebung zu geben. | Universität Paderborn | 11.01.2019 | 30.04.2021 | 123.365.93 | 246.731.87 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400309 | Modul zur hochauflösenden Fluoreszenzmikroskopie mit strukturierter Beleuchtung (Fiber-SIM) | Im Rahmen des Projekts soll das zum Patent angemeldete Lichtfaser-basierte Modul, das jedes beliebige Mikroskop effizient zu einem hochauflösenden Mikroskop erweitern kann, weiterentwickelt werden. Ziel des Vorhabens ist es, einen Demonstrator für diese Technologie zu entwickeln, der mithilfe von robusten faseroptischen Methoden die SIM-Mikroskopie als modulare Erweiterung von existierenden Lichtmikroskopen ermöglicht, um die Anwendungsgebiete und Verwertungsmöglichkeiten zu erweitern. | Universität Bielefeld | 01.01.2020 | 31.12.2022 | 102.722.79 | 205.445.59 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0400333 | Kollaboration im virtuellen Raum zur Steigerung der Kreativität und Innovation - VRlinked | Bei dem Vorhaben geht es um die Weiterentwicklung einer Virtual Reality Software, die es verteilt agierenden Entwicklungsteams ermöglicht, virtuell von unterschiedlichen Standorten miteinander zu agieren. Im Rahmen des Projektes soll der Demonstrator der Software weiterentwickelt und um neuartige Funktionen ergänzt werden. | Universität Paderborn | 05.01.2020 | 31.10.2021 | 123.833.53 | 247.667.09 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400337 | FractureSurfaceTec | Bei dem Vorhaben geht es um die Entwicklung einer Technologie, die eine automatisierte, objektivierte und reproduzierbare Analyse von Bruchflächen geklebter Verbindungen ermöglicht. Auf der Basis der Forschungsarbeiten eines Gründers soll der Prototyp eines marktfähigen Analyseystems im Rahmen des Projektes entwickelt werden. Außerdem soll das Unternehmenskonzept erarbeitet werden. | Universität Paderborn | 07.01.2020 | 31.12.2021 | 124.876.64 | 249.753.28 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400340 | Vecury - Digital Motor Rehabilitation | Aufbauend auf den Forschungserfahrungen des Gründerteams geht es bei Vecury um die Erstellung von kostengünstigen und einfach zu implementierenden adaptiven Rehabilitationsprotokollen zur Wiederherstellung von Muskel-Skelett-Verletzungen. Dies soll durch die Kombination von 3D-Technologie einschließlich Motion-Tracking und Virtual Reality gewährleistet werden. | Universität Bielefeld | 05.01.2020 | 31.10.2021 | 126.271.78 | 252.543.58 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400341 | BlueBox - modular warehousing | Bei BlueBox geht es um die Untersuchung der Umsetzbarkeit effizienter Lagersysteme und die Konzeption eines modularen Systems, welches sich durch einen Fokus auf einfache und dynamische Erweiterbarkeit auszeichnet. Dadurch wird eine an wechselnde Bedürfnisse anpassbare und automatisierte Lagerhaltung durch autonome Roboter ermöglicht. | Universität Paderborn | 07.01.2020 | 30.06.2022 | 175.205.52 | 350.411.05 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400358 | Entwicklung einer mobilen Vorrichtung zur Geschlechtsbestimmung bei befruchteten Eiern (Mob-In-Ovo) | Im Rahmen des Vorhabens des zu fördernden Projekts soll die zum Patent angemeldete Vorrichtung zur Geschlechtsbestimmung im Brutei validiert und optimiert werden. Hierbei wird ein Prototyp für eine Maschine entwickelt, die später flächendeckend von kleinen und mittelständischen Unternehmen zur Analyse von Bruteiern genutzt werden soll. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 01.01.2021 | 31.12.2022 | 93.542.48 | 187.084.97 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0400360 | ENERVATE | Bei dem Vorhaben geht es um die Vorbereitung der Gründung des Startups ENERVATE, welches mit der intelligenten Thermofassade ein Gebäudesanierungs- und Modernisierungskonzept anbieten soll, dass alte Bestandsgebäude in moderne Niedrigenergie-Effizienzhäuser verwandeln kann. Nach der Projektlaufzeit wird die Gründung angestrebt. | Universität Paderborn | 01.01.2021 | 31.08.2022 | 166.043.40 | 332.086.85 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400367 | Robomantic | Bei dem Vorhaben geht es um eine Sensorik zur Erfassung von Kräften, die über eine arbitär geformte Fläche verteilt sein können. Basierend auf bisherigen Forschungsarbeiten soll die Sensortechnologie anhand eines Datenhandschuhs im Rahmen des Vorhabens weiterentwickelt und die Ausgründung vorbereitet werden. Eine Gründung wird angestrebt. | Universität Bielefeld | 02.01.2021 | 31.01.2023 | 167.318.16 | 334.636.35 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400368 | DEVITY - Device Security at Scale | Bei dem Vorhaben geht es um die Entwicklung einer ganzheitlichen Lösung zur einfachen, schnellen und zugleich sicheren Bereitstellung von Internet of Things-Geräten im Long Range wide-area network (LoRaWAN). Das Ziel des Vorhabens besteht darin den bereits entwickelten Prototypen zum Proof of Concept und das Geschäftsmodell weiterzuentwickeln. Eine Gründung wird angestrebt. | Universität Paderborn | 01.01.2021 | 30.09.2022 | 176.074.21 | 352.148.46 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400391 | Renephro | Projektziel ist die Entwicklung einer neuartigen Mischleinheit für Dialysemaschinen Die Mischleinheit soll die Dialyseflüssigkeit individuell an den Patienten anpassen. Bis zum Ende des Durchführungszeitraums soll die Entwicklung eines Prototypen abgeschlossen sein. | Hochschule Bielefeld | 10.01.2021 | 31.03.2023 | 125.016.41 | 250.032.84 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0400458 | RFID und Selbstverbucher für die Mediothek Lübbecke | Anschaffung von Selbstverbucherterminals und Umstellung auf RFID-Verbuchung. | Stadt Lübbecke Der Bürgermeister | 26.01.2022 | 31.12.2022 | 59.925.00 | 59.925.00 | 100 | 05770020 | Lübbecke, Stadt | 05770 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0400473 | Aufbau der digitalen Infrastruktur der Stadtbibliothek Bielefeld | Schaffung der notwendigen technischen und örtlichen Voraussetzungen, um eine erfolgreiche fortlaufende Implementierung der digitalen Strategie der Stadtbibliothek zu sichern. | Stadt Bielefeld | 03.01.2022 | 31.03.2023 | 76.190.87 | 76.190.87 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0400486 | Einführung einer Open Library in der Stadtbücherei Halle (Westf.) | Installierung einer Open Library und Erweiterung der Öffnungszeiten. | Stadt Halle | 14.02.2022 | 31.03.2023 | 85.000.00 | 85.000.00 | 100 | 05754012 | Halle (Westf.), Stadt | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungsatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|--|--|---|---------------------------------------|---|--|--|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0400512 | Selfservice Ausleihschrank | Installation eines Selfservice-Ausleihschranks für vorbestellte und reservierte Medien. Kunden haben über einen RFID Reader an der Eingangstür einen 24/7 Zugang zu dem Ausleihschrank und damit ebenfalls zu ihren Medien. Über eine Schnittstelle mit dem LMS werden die Medien bei Entnahme aus dem Schrank auf das Bibliothekskonto verbucht. | Stadtbibliothek Gütersloh GmbH | 02.01.2022 | 28.02.2023 | 43.800,00 | 43.800,00 | 100 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0400513 | Einführung von RFID-gestützter Selbstverbuchung in der Stadtbücherei Lemgo | Die Stadtbücherei Lemgo soll durch die Anschaffung eines Selbstverbuchungssystems die Nutzerorientierung steigern. | Alte Hansestadt Lemgo Der Bürgermeister | 21.02.2022 | 31.03.2023 | 86.000,00 | 86.000,00 | 100 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0400518 | eLending | Durch die Förderung soll ein anderer e-Lending Anbieter bei der Stadtbibliothek Paderborn mit einbezogen werden. Ziel ist durch einen anderen e-Lending Anbieter das Angebot in Bereichen, wie Fremdsprachen, e-Audio, Sachbereiche und Aktualität, auszuweiten. Damit sollen mehr Medien Zeit- und Ortsunabhängig zur Verfügung stehen. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 02.10.2022 | 31.03.2023 | 35.000,00 | 35.000,00 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0400519 | Selbstbedienungstechnik | Durch die Förderung soll Selbstbedienungstechnik, wie Self-Service Schränke, für die Stadtbibliothek Paderborn angeschafft werden. Ziel ist es durch die Ausstattung mit Selbstbedienungstechnik ein Angebot, das unabhängig von der Personalbesetzung ist, bieten zu können. Zudem soll dem Kunden eine eigenständige Nutzererfahrung geboten werden. | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 02.10.2022 | 31.03.2023 | 54.140,00 | 54.140,00 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0400521 | Erweiterung der Selbstverbuchung und Erneuerung der IT-Infrastruktur | Ausbau der RFID-Technik und Erneuerung des Serviceangebots | Stadt Bad Salzuflen | 04.01.2022 | 31.12.2022 | 32.300,00 | 32.300,00 | 100 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0400629 | Investitionen in die digitale und mediale Ausstattung mit entsprechender Hardware und der dazugehörigen Software des AEROCUB NRW e.V. Luftsportschule NRW | Corona-bedingt ist eine Modernisierung der digitalen und medialen Ausstattung im Breitensport erforderlich. Die Maßnahme soll einen Beitrag zur Digitalisierung des organisierten Breitensports in Nordrhein-Westfalen, der sich durch auf freiwilligen Engagement basierende Strukturen sowie dessen soziale und pädagogische Funktion auszeichnet, durch eine moderne und zeitgemäße mediale Ausstattung vorantreiben. | AEROCUB NRW e.V. Luftsportschule NRW | 05.01.2023 | 30.09.2023 | 300.000,00 | 300.000,00 | 100 | 05766056 | Oerlinghausen, Stadt | 05766 | Deutschland | 080 | 080 - Digitale Inklusion, Barrierefreiheit, E-Learning, elektronische Bildungsdienstleistungen und -anwendungen, digitale Kompetenz |
| EFRE-0600003 | CSR Kompetenzzentrum OWL | Ziel des CSR-Kompetenzzentrums OWL ist es, flächendeckend allen KMU, unternehmensübergreifend, die Möglichkeit zu verschaffen, sich über die Chancen von CSR zu informieren, eine CSR-Ausrichtung für das eigene Unternehmen zu prüfen und die Unternehmen zu befähigen, eine eigene CSR-Strategie zu entwickeln. | GILDE GmbH / Gewerbe- und Innovationszentrum Lippe-Detmold | 11.01.2015 | 31.10.2018 | 223.836,99 | 447.673,98 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0700010 | PIUS-Check zur Ermittlung von Effizienzpotenzialen bei Energie und Wasser | Im Rahmen des Projektes werden die Energie- und Wasserverbräuche am Unternehmensstandort erfasst und analysiert. Denkbare Effizienzmaßnahmen werden auf ihre technische sowie wirtschaftliche Machbarkeit hin untersucht und in einem Konzept zusammengestellt. Schwerpunktma"ig betrachtet werden dabei Möglichkeiten zur Wärmerückgewinnung und zur Reduktion des Warmwasserverbrauchs. | Gehr. Gocksch KG | 14.07.2016 | 01.10.2017 | 4.400,00 | 8.800,00 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700011 | Erstellung eines Konzepts zur ressourceneffizienten Abluftführung und -reinigung | Das Unternehmen verlagert z. Z. die Produktion lösemittelhaltiger Lacke an einen neuen Standort. Im Zuge dessen soll ein tragfähiges Konzept zur Verbesserung der Ressourceneffizienz im Bereich der Abluftführung und -reinigung erstellt werden. | FMO Surface GmbH & Co. KG | 31.08.2016 | 21.02.2018 | 14.214,44 | 28.428,89 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700150 | Ressourceneffizienzberatung - Prima Klima | Eine innovative Fertigungslinie für vegane Proteinprodukte in einem Bestandsgebäude aufbauen. Hierzu ist es notwendig den Bestand zu bewerten und die Möglichkeiten der Integration der neuen Fertigungslinie inkl. Der Versorgungstechnik zu erarbeiten. Ziel ist es eine ressourcen- und energieeffiziente Fertigung zu betreiben. | Prima Klima Food GmbH | 27.05.2019 | 30.06.2020 | 11.600,00 | 23.200,00 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700003 | Durchführung eines PIUS-Checks zur Steigerung der Materialeffizienz | Vor dem Hintergrund einer steigenden Anzahl an Aufträgen für komplette und komplexere Baugruppen ist eine Überprüfung der bestehenden Abläufe im Hinblick auf den Materialeinsatz notwendig. Das IWT-Institut wird im Rahmen eines PIUS-Checks die Abläufe v. a. in den Bereichen Lasern Kanterei Anarbeitung Dreherei Fräseerei und Logistik analysieren. Potenziale quantifizieren und Konzepte sowie konkrete Ma"nahmen erarbeiten. | RT-Lasertechnik GmbH | 29.06.2016 | 15.03.2017 | 24.000,00 | 48.000,00 | 50 | 05754028 | Rheda-Wiedenbrück, Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700018 | Materialeffiziente Produktentwicklung | Ziel des Projekts ist die Entwicklung von mehreren Klavierhockertypen unterschiedlicher Gestaltungsformen. Im Einzelnen umfasst die Beratung - die Unterstützung des Unternehmers bei der Entwicklung von neuen Design- und Anmutungsprodukten - die Analyse der aktuell vergleichbaren Systeme - die Unterstützung bei der Entwicklung neuer und materialsparender Höhenverstellungen und Qualifizierung der Materialeffekte - die Visualisierung der Gestaltung. | Makoni Design Mario Koch | 10.12.2016 | 15.01.2017 | 4.875,00 | 9.750,00 | 50 | 05766052 | Lügde, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700022 | Optimierung der Stahlabteilung, des Bereiches Qualitätssicherung/Logistik/Versand und des Vertriebs nach Lean Prinzipien zur Vermeidung von Ressourcenverschwendungen | Durch optimierte Abläufe bei der Bearbeitung der Stahlrohre soll die Einsatzquote des Rohmaterials verbessert werden. Die Reduzierung der Umlaufbestände und der Variantenvielfalt in einzelnen Produktelementen soll außerdem zu weniger Ausschuss aus der Lagerhaltung führen. | Dalminex Handelsgesellschaft mbH - Industriebedarf und Stahlgroßhandel | 10.12.2016 | 15.01.2018 | 12.496,90 | 24.993,80 | 50 | 05754036 | Schloß Holte-Stukenbrock | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700024 | Integration additiver Fertigungstechnologien in die Produktentwicklung | Im Zentrum dieses Entwicklungsprozesses steht die Potentialanalyse 3D-Druck. Hiermit wird der Einstieg in die additive Fertigung ermöglicht und befähigt die Teilnehmer zur Identifikation von Bauteilen mit AM-Potential Produktentwicklung | DÜBÖR Groneweg GmbH & Co.KG | 12.05.2016 | 30.09.2017 | 14.700,00 | 29.400,00 | 50 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700032 | Optimierung der Fertigungsabläufe | Das Unternehmen fertigt an zwei Standorten in Bielefeld exklusive Möbelstücke und Einrichtungen für den gehobenen Privat- und Gewerbebereich. Im Projekt sollen die Fertigungsabläufe mit den Methoden des LEAN-Management optimiert werden. | tischlerei formsache Inh. Ralph Sauer | 19.12.2016 | 07.11.2017 | 10.425,00 | 20.850,00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700033 | Ressourceneffizienzberatung - westphal GmbH | durch eine fundierte Analyse der Produktionsprozesse sollen Optimierungsprozesse aufgezeigt und Einsparpotentiale betrachtet werden sowie Ma"nahmen zur Realisierung vorgeschlagen werden. | westphal GmbH | 02.03.2017 | 31.08.2017 | 7.500,00 | 15.000,00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700043 | Ressourceneffizienzberatung - HWS Kunststoffe GmbH | Es soll die Methodik der Quick-RRK eingesetzt werden, um die relevanten Ressourcenverbräuche in der Produktion zu erfassen, Senkungspotentiale aufzuzeigen sowie die Ressourceneffizienz zu steigern. | HWS Kunststoffe GmbH | 24.08.2018 | 31.03.2019 | 11.340,00 | 22.680,00 | 50 | 05762032 | Steinheim, Stadt | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700053 | Investition in ressourceneffiziente und innoavative Produktionsanlage | Investition in eine innovative Anlagentechnik, durch die der Materialeinsatz bei der Herstellung von Schnittholzprodukten optimiert wird | Wilhelm Freitag KG Sägewerk und Holzhandlung | 08.07.2017 | 30.06.2020 | 605.640,00 | 1.211.280,00 | 50 | 05762028 | Nieheim, Stadt | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700068 | Ressourceneffizienz | | Schulte Innenausbau GmbH | 06.01.2017 | 31.12.2018 | 23.850,00 | 47.700,00 | 50 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0700084 | Ressourceneffizienzberatung NRW | die abwärmintensiven Prozesse zu identifizieren, deren Abwärmepotential zu quantifizieren und Möglichkeiten zur Abwärmevermeidung bzw. -nutzung aufzuzeigen. | Helmut Brüninghaus GmbH & Co.KG | 27.11.2017 | 30.11.2017 | 7.690,00 | 15.380,00 | 50 | 05754048 | Versmold, Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700087 | Ressourceneffizienzberatung NRW | Bestehende abläufe werden analysiert und auf Optimierungspotential im Bereich des Ressourceneinsatzes untersucht. | Petersilchen GmbH | 12.01.2017 | 31.12.2018 | 19.000,00 | 38.000,00 | 50 | 05762032 | Steinheim, Stadt | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700096 | Ressourceneffizienzberatung | Identifikation möglicher Einsparpotentiale und Erarbeitung von wirtschaftlichen Maßnahmen zu deren Hebung und Umsetzung. | Weihe GmbH | 03.09.2018 | 31.05.2018 | 6.350,00 | 12.700,00 | 50 | 05770012 | Hille | 05770 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700097 | Ressourceneffizienzberatung | Die HARDO GmbH fertigt und vertreibt mit ca. 20 Mitarbeitern in Bad Salzuflen innovative Produkte für die Ausstattung von Werkstätten der Orthopädie, Schuhreparatur sowie Klebeauftragsmaschinen. Die historisch gewachsenen Fertigungsstrukturen erfordern am Standort eine Analyse und Bewertung der Geschäftsprozesse. Ein besonderer Fokus liegt dabei auf dem Auftragsdurchlauf und den vorherrschenden Produktionsabläufen,wo ein erhebliches Einsparpotential im Bereich Material und Energie vermutet wird. | HARDO Maschinenbau GmbH | 04.12.2018 | 31.01.2019 | 15.500,00 | 31.000,00 | 50 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700100 | Ressourcenkostenrechnung | Die betriebliche Transparenz bzgl. des Energie- und Ressourceneinsatzes und deren Verteilung für das Unternehmen zu schaffen. | Paul Reuter GmbH & Co.KG | 23.03.2018 | 31.12.2018 | 25.200,00 | 50.400,00 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700101 | Ressourceneffizienzberatung NRW | Die Fa. brand GmbH besteht seit 1997. Die Entwicklungen am Markt machen es immer wieder notwendig, weitere Anpassungen für die veränderte Struktur der Kunden zu erarbeiten und umzusetzen. Es werden Potentiale in folgenden Bereiche gesehen: Die technische Klärung/Arbeitsvorbereitung, Montagevorbereitung/ Montage, Bestände, QS und Logistik. Diese Prozesse können durch Optimierung der Supply-Chain optimiert werden. Der Durchführungsort ist Borchen und die Materialeffizienzeffekte wirken in NRW | Fensterwerk brand GmbH | 06.11.2018 | 30.06.2019 | 44.400,00 | 88.800,00 | 50 | 05774012 | Borchen | 05774 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700102 | Ressourceneffizienzberatung NRW | Ökonomisch und Ökologisch sinnvolle Einsparung von Prozess-Energie. | Gustav Ernstmeier GmbH & Co.KG | 03.12.2018 | 31.01.2019 | 10.000,00 | 20.000,00 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700124 | Ressourceneffizienzberatung | die ökonomisch und ökologisch sinnvolle einsparung von Material und Energie. | Gustav Ernstmeier GmbH & Co.KG | 14.06.2018 | 30.06.2019 | 26.400,00 | 52.800,00 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700126 | Ressourceneffizienzberatung | die Minimierung von Überproduktion, selbstverursachte Nacharbeiten und weiteren Fehlern. | Friedrich Remmert GmbH | 24.08.2018 | 30.05.2019 | 21.600,00 | 43.200,00 | 50 | 05758024 | Löhne, Stadt | 05758 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700127 | Ressourceneffizienzberatung | Es sollen energetische Prozesse auf den Prüfstand gestellt werden. | Glocken-Beune GmbH & Co Westf. Fleischwarenfabrik | 18.06.2018 | 31.07.2019 | 10.400,00 | 20.800,00 | 50 | 05754004 | Borgholzhausen, Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700135 | Ressourceneffizienzberatung | Abläufe im Unternehmen zu hinterfragen, Schwachstellen zu identifizieren, Potentiale zu quantifizieren und Konzepte sowie konkrete Maßnahmen zu erarbeiten. | Moderne Industrie Technik GmbH & Co.KG | 15.03.2019 | 31.03.2020 | 21.000,00 | 42.000,00 | 50 | 05758036 | Vlotho, Stadt | 05758 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700153 | Ressourceneffizienzberatung HAKU Fertigungstechnik GmbH & Co. KG | Das Unternehmen HAKU ist Zerspanungsdienstleister für alle Anwendungsbereiche. Während der letzten Jahre ergaben sich Veränderungen in den Bereichen Personal, Technik und Kundenstruktur, letztere führte zu neuen Produkten. Hierdurch ergeben sich neue Herausforderungen in Fertigung, Materialfluss, Lagerbewirtschaftung und n.i.O. Teile sowie Verwaltung. Durch zusammen mit den Mitarbeitenden zu implementierenden Verbesserungen in den Arbeitsabläufen soll der Ressourceneinsatz gesenkt werden. | HAKU Fertigungstechnik GmbH & Co KG | 09.01.2019 | 31.10.2021 | 6.520,83 | 13.041,66 | 50 | 05754012 | Halle (Westf.), Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700154 | Ressourceneffizienzberatung RÜSO GmbH | Optimierung von Fertigungslauf und Arbeitsplätzen, Reduzierung von Materialverbrauch und Ausschuss sowie Bearbeitungszeit von Kundenreklamationen, um so Ressourcenbedarf und Kosten zu senken und die Wirtschaftlichkeit zu steigern. | RÜSO GmbH | 09.01.2019 | 31.03.2020 | 6.900,00 | 13.800,00 | 50 | 05774040 | Bad Wünnenberg, Stadt | 05774 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|---|---|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0700160 | Ressourceneffizienzberatung - Windau | Potenziale im Bereich BHKW und Kälteerzeugung und -anwendung zu identifizieren um Energie zu sparen. | Windau GmbH & Co KG | 17.07.2019 | 31.08.2020 | 16.800.00 | 33.600.00 | 50 | 05754016 | Harsewinkel, Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700162 | Ressourceneffizienzberatung | Beratung zu den Themen Ressourcen- und Produktionseffizienz (Prozessinnovation) soll Grundlagen für eine Anpassung an moderne Produktionsmethoden mit Anwendung von Lean-Methoden führen. Das Vorhaben soll zu einer Reduktion der Abfallmengen und damit von Material-, Arbeit- und Transportkosten führen. | Kneho-Lacke GmbH | 16.09.2019 | 30.09.2020 | 20.000.00 | 40.000.00 | 50 | 05766032 | Horn-Bad Meinberg, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700171 | Ressourceneffizienzberatung Köckerling | Eine Untersuchung zum Einsatz digitaler Techniken, welche die Warenwirtschaft optimieren soll. | Köckerling GmbH & Co. KG | 04.01.2020 | 30.04.2021 | 7.921.16 | 15.842.31 | 50 | 05774020 | Delbrück, Stadt | 05774 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700173 | Ressourceneffizienzberatung Calsitherm Verwaltungs GmbH | Zur Identifikation von wirtschaftlichen Maßnahmen in den Bereichen Material (inkl. Wasser) und Energie bei der CALSITHERM Verwaltungs GmbH in Paderborn soll zur weiteren Steigerung der Material- und Energieeffizienz eine RE-Beratung durchgeführt werden. | Calsitherm Verwaltungs GmbH | 04.02.2020 | 30.11.2020 | 8.500.00 | 17.000.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700179 | Ressourceneffizienzberatung | Zur Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit strebt die Hoffmeister Industrietre GmbH & Co. KG (KMU) eine erhebliche Senkung des Materialverbrauchs an. Eine Ressourceneffizienzberatung erarbeitet hierfür im Zuge einer ganzheitlichen Untersuchung das auf Nachhaltigkeit, Effizienz und Kostenreduzierung ausgerichtete Konzept. | Hoffmeister Industrietre GmbH & Co. KG | 08.01.2020 | 31.03.2021 | 14.500.00 | 29.000.00 | 50 | 05762016 | Brakel, Stadt | 05762 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700180 | Ressourceneffizienzberatung | Das Projekt dient einer nachhaltigen Senkung des Einsatzes von Material in der Produktion von Lacken und dadurch der langfristigen Sicherung von Wettbewerbsfähigkeit und Arbeitsplätzen. | Plantag Coatings GmbH | 30.07.2020 | 30.04.2021 | 19.800.00 | 39.600.00 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700187 | Ressourceneffizienzberatung NRW | Zur Identifikation von wirtschaftlichen Maßnahmen in den Bereichen der material- und energieintensiven Metallverarbeitung und der Oberflächenbeschichtung führt das Unternehmen eine Ressourceneffizienzberatung zur weiteren Steigerung der Material- und Energieeffizienz durch. | TTS Transport- und Trennwandsysteme GmbH | 30.11.2020 | 31.07.2021 | 12.500.00 | 25.000.00 | 50 | 05754052 | Werther (Westf.), Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700188 | Ressourceneffizienzberatung NRW | Durchführung einer Ressourceneffizienzberatung zur Erarbeitung eines Konzepts zu einer nachhaltigen erheblichen Reduzierung der Material- und Energieverluste bzw. Senkung der damit verbundenen Kosten. | Konrad Stükerjürgen Produktionsgesellschaft mbH | 30.10.2020 | 31.07.2021 | 10.670.00 | 21.340.00 | 50 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700189 | Ressourceneffizienzberatung im Bereich Rohrverlegung durch den ecodesign Ansatz | Mittels einer Prozessanalyse (Ressourceneffizienzberatung) sollen die notwendigen technischen und organisatorischen Voraussetzungen für ein neues, ressourcenschonendes und kostensparendes optionales Verfahren zur Rohrverlegung in geschlossener Bauweise untersucht werden. Ziel ist die nachhaltige Implementierung des neuen Verfahrens. Der ecodesign Ansatz dient der nachhaltigen Unternehmensentwicklung im Segment Rohrleitungsbau und damit der Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit des Nischenanbieters. | Eugen Engert GmbH | 30.11.2020 | 15.09.2021 | 20.400.00 | 40.800.00 | 50 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700193 | Ressourceneffizienzberatung NRW | Zur Identifikation von wirtschaftlichen Maßnahmen in den Bereichen Material (Kunststoffe) Energie bei der ELCO GmbH in Gütersloh soll zur weiteren Steigerung der Material- und Energieeffizienz eine Ressourceneffizienzberatung durchgeführt werden. | ELCO GmbH | 22.04.2021 | 31.10.2021 | 18.600.00 | 37.200.00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700208 | Ressourceneffizienzberatung - Eggelbusch GmbH & Co.KG | systematische Analyse der Produkte im Hinblick auf den Ressourceneinsatz | Eggelbusch GmbH & Co. KG | 23.06.2022 | 30.06.2023 | 25.000.00 | 50.000.00 | 50 | 05754016 | Harsewinkel, Stadt | 05754 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0700211 | Ressourceneffizienzberatung - HORA eTec GmbH | Durch die Definition, Beschreibung und Auswahl von Maßnahmen soll die Reduktion von Energie, Material und Verbrauchsstoffen erreicht werden. | HORA eTec GmbH | 16.08.2022 | 31.03.2023 | 11.852.50 | 23.705.00 | 50 | 05758004 | Bünde, Stadt | 05758 | Deutschland | 069 | 069 - Unterstützung umweltfreundlicher Produktionsverfahren und der Ressourceneffizienz in KMU |
| EFRE-0800092 | AREXU | AREXU - Arbeitszeitmodelle, Börsenpreise und Prozesssteuerung | Fachhochschule der Wirtschaft Nordrhein-Westfalen gGmbH | 15.02.2016 | 31.07.2019 | 374.390.23 | 748.780.47 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0800102 | EcoModeController | EcoModeController | Hochschule Bielefeld | 03.10.2016 | 10.09.2019 | 182.691.37 | 365.382.74 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0800132 | EHoLA | Eigenschaftsoptimierte Holzverbundwerkstoffe für den ökologischen Leichtbau von Automobilen | Universität Paderborn | 04.01.2016 | 31.03.2019 | 205.007.50 | 410.015.01 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800133 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | D&S Oberflächentechnik | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 19.586.37 | 39.172.75 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800134 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | Maschinen- und Anlagenbau Meyer GmbH & C o. KG | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 20.271.40 | 40.542.80 | 50 | 05774036 | Salzkotten, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800136 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | ESM GmbH & Co. KG | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 60.232.61 | 120.465.23 | 50 | 05762012 | Borgentreich, Stadt | 05762 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800143 | EHoLA | Eigenschaftsoptimierte Holzverbundwerkstoffe für den ökologischen Leichtbau von Automobilen | Jowat SE | 04.01.2016 | 31.03.2019 | 54.074.33 | 108.148.66 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800153 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | Universität Paderborn | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 201.047.39 | 402.094.79 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800155 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | Universität Paderborn | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 243.724.19 | 487.448.39 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800156 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | Universität Paderborn | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 117.571.37 | 235.142.75 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800157 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | Universität Paderborn | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 33.559.65 | 67.119.30 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800158 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | Universität Paderborn | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 120.978.13 | 241.956.26 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800160 | LHyBs | Leichtbau durch neuartige Hybridwerkstoffe | Universität Paderborn | 15.02.2016 | 31.01.2019 | 164.619.00 | 329.238.01 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800193 | Arzneimittelkonto NRW | Multidisziplinäre Arzneimittelversorgung und Arzneimitteltherapiesicherheit (AMTS) für ältere Mitbürgerinnen und Mitbürger | Universität Bielefeld | 04.12.2016 | 07.11.2019 | 159.715.56 | 319.431.13 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800269 | HotFormOpt | Steigerung der Effizienz bei der industriellen Warmumformung - Experimentelle Untersuchungen und Validierung unter industriellen Randbedingungen | Lindemann GmbH & Co.KG. Orion-Eisenverarbeitung | 04.01.2016 | 31.03.2018 | 108.411.65 | 271.029.15 | 40 | 05758004 | Bünde, Stadt | 05758 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800280 | DIP-2K-Spritzgießen | Effizienzsteigerung und neue Möglichkeiten im Mehrkomponentenspritzguss durch die Integration der Direktinjektion-Plasmatechnologie | Plasmateat GmbH | 04.01.2016 | 31.03.2019 | 97.013.43 | 194.026.86 | 50 | 05754040 | Steinhagen | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800286 | FixTronic | Entwicklung eines flexiblen mechatronischen Spannsystems zur Selbstoptimierung eines Fräsprozess durch aktive Schwingungsdämpfung | CP Tech GmbH | 07.01.2016 | 31.12.2018 | 88.553.12 | 177.106.25 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800287 | DIP-2K-Spritzgießen | DIP-2K-Spritzgießen - Effizienzsteigerung und neue Möglichkeiten im Mehrkomponentenspritzguss durch die Integration der Direktinjektion-Plasmatechnologie | Universität Paderborn | 04.01.2016 | 31.03.2019 | 224.226.87 | 448.453.74 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800290 | HoLeIB | Hochleistungsbonden in energieeffizienten Leistungshalbleitermodulen | Universität Paderborn | 04.01.2016 | 31.03.2019 | 287.523.47 | 575.046.94 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800291 | HoLeIB | Hochleistungsbonden in energieeffizienten Leistungshalbleitermodulen | Hesse GmbH | 04.01.2016 | 31.03.2019 | 75.757.53 | 189.393.85 | 40 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800295 | INLUMIA | Leistungsbewertung innerhalb INLUMIA | UNITY AG für Unternehmensführung und Informationstechnologie | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 192.103.12 | 384.206.25 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800297 | INLUMIA | Werkzeugunterstützung innerhalb INLUMIA | myview systems GmbH | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 139.433.75 | 278.867.50 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800299 | INLUMIA | Intelligente Wickelrohrfertigung innerhalb INLUMIA | Westaflexwerk GmbH | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 143.812.81 | 287.625.63 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800300 | INLUMIA | Umsetzungsmuster Industrie 4.0 innerhalb INLUMIA | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V. | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 278.198.82 | 556.397.65 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800301 | INLUMIA | Instrumentarium zur Leistungssteigerung von Unternehmen durch Industrie 4.0 | Universität Paderborn | 06.01.2016 | 30.06.2019 | 274.958.90 | 549.917.81 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800302 | INLUMIA | Partizipation und Qualifizierung innerhalb INLUMIA | Universität Bielefeld | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 129.226.54 | 258.453.08 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800303 | INLUMIA | Smarte Produktion von Kochfeldern innerhalb von INLUMIA | Imperial-Werke oHG | 06.01.2016 | 30.06.2019 | 168.760.00 | 337.520.01 | 50 | 05758004 | Bünde, Stadt | 05758 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800304 | INLUMIA | Intelligentes Druckzentrum innerhalb INLUMIA | Krause-Biagosch GmbH Deutschland | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 126.858.31 | 253.716.63 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800305 | INLUMIA | Single Source of Truth in der Elektronikfertigung innerhalb INLUMIA | CP contech electronic GmbH | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 143.812.81 | 287.625.63 | 50 | 05766048 | Leopoldshöhe | 05766 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800306 | HotFormOpt | Steigerung der Effizienz bei der industriellen Warmumformung - Erforschung umformtechnischer Grundlagen und Simulationsmethoden | Universität Paderborn | 04.01.2016 | 31.03.2018 | 117.455.42 | 234.910.84 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800311 | Schaum MRS Reaktor | Entwicklung eines von der restlichen Extrusionsanlage prozesstechnisch entkoppelten Aggregates zur Durchführung chemischer Reaktionen anhand des Prozessbeispiels der Schaumextrusion | Gneuss Kunststofftechnik Achtung - Dublette | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 250.302.58 | 556.227.96 | 45 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800325 | Cute Machining | Cutting edge machining intelligence cloud | Universität Paderborn | 04.01.2016 | 31.12.2018 | 202.747.39 | 405.494.78 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800338 | Hy-Nets | Effiziente Hybridantriebe durch Fahrzeugkommunikation - Hy-Nets | dSPACE GmbH | 15.04.2016 | 15.01.2019 | 321.784.87 | 643.569.75 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800374 | ZIMT | Zertifizierbare integrierte Medizintechnik und IT-Systeme auf Basis offener Standards in Operationssaal und Klinik | Steute Technologies GmbH & Co.KG | 07.01.2016 | 30.06.2019 | 123.891.93 | 247.783.86 | 50 | 05758024 | Löhne, Stadt | 05758 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|--|
| EFRE-0800498 | VeraPlan | VeraPlan - Entwicklung einer Software zur Veranstaltungsplanung in der Cloud | Volavis GmbH | 10.01.2016 | 31.03.2019 | 209.356.06 | 418.712.13 | 50 | 05766048 | Leopoldshöhe | 05766 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800526 | Engie - Hacker - Energieeffiziente Funktionslösungen für mobile Hacker | Engie - Hacker - Energieeffiziente Funktionslösungen für mobile Hacker | Jenz GmbH Maschinen- und Fahrzeugbau | 01.01.2017 | 30.09.2020 | 384.255.94 | 768.511.88 | 50 | 05770028 | Petershagen, Stadt | 05770 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0800607 | SAFE zero-e - Solarpotenzialanalyse auf Fassaden - Entwicklung von NULL-Emissionshäusern aus dem Gebäudebestand - TP1 | Inhalt des Vorhabens ist die Entwicklung eines Konzeptes zur überregional realisierbaren Energieeinsparung und CO2-Reduktion. Zentraler Punkt ist dabei die Entwicklung einer standardisierten Methode zur halbautomatischen Solarpotenzialberechnung von Fassaden und Dachflächen mittels Luftbildaufnahmen. | Hochschule Bielefeld | 12.01.2016 | 30.06.2020 | 161.681.20 | 323.362.41 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0800610 | KorrSelfRepair | Innovativer Korrosionsschutz durch Schaumstoffplatten mit integrierter Selbst-Reparatur-Beschichtung - KorrSelfRepair um auftretende Schadensfälle zu minimieren bzw. wieder zu heilen. Die Materialeigenschaften des Schaums sind von den Materialeigenschaften der Selbst-Reparaturschicht entkoppelt und zudem steht in Form der Schaumzellen ein umfangreiches Volumen als Reservoir für heilende Agenzien (polymerisationsfähige Substanzen Korrosionsinhibitoren) zur Verfügung. | Universität Paderborn | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 158.586.32 | 317.172.64 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800644 | Strukturierte Zink(oxid)schichten | Nanostrukturierte Zinkoxidschichten zur Funktionalisierung von mikrostrukturierten Zinkoberflächen | Universität Paderborn | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 139.148.25 | 278.296.51 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800651 | PowderMold | Innovativer Direktauftrag von Pulverlacken in Spritzgießwerkzeugen zur Effizienzsteigerung und der Erzeugung neuer Materialeigenschaften | Universität Paderborn | 01.01.2017 | 30.04.2019 | 133.947.40 | 267.894.81 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800884 | M ⁵ | In dem Vorhaben soll eine moderne Mensch-Maschine-Schnittstelle entwickelt werden. Hierbei sollen mit Hilfe eines EEG die Gehirnaktivitäten gemessen werden, um dann mit einem BMI-Interface in Steuerbefehle für einen Computer umgewandelt zu werden. Das Ganze soll mit einer Augensteuerung kombiniert werden, um dann einen speziellen für BMI-Systeme konzipierten Bildschirm zu entwickeln. | Universität Bielefeld | 15.05.2017 | 30.04.2020 | 226.330.46 | 452.660.94 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800667 | NeuGenWälz | Ertüchtigung generativer Werkstoffe für den Einsatz im Wälzlager | DMG MORI Additive GmbH | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 143.054.37 | 286.108.75 | 50 | 05774012 | Borchen | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800673 | Strukturierte Zink(oxid)schichten | Kombination von elektronisch hergestellten mikrostrukturierter Zinkoberflächen und nanostrukturierten Zinkoxiddeckschichten als umweltfreundliche Beschichtungssysteme für komplexe Stahlsubstrate | Parker Hannifin Manufacturing Germany GmbH & Co.KG | 01.01.2017 | 31.12.2019 | 11.524.37 | 23.048.75 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800715 | EWIMA - Energiewissensmanagement zur unternehmensübergreifend optimierten Energieverwendung - TP6 | Projektziel ist die prototypische Realisierung eines flächendeckenden Virtuellen Kraftwerkes für NRW in Kooperationen von Unternehmen auf regionaler Ebene, um die Integration Erneuerbarer Energien und dadurch die Reduktion der Treibhausgasemissionen zu fördern. Im Zentrum soll die Frage stehen, welche Informationen und Hilfsmittel Entscheider im Unternehmen benötigen, um im Sinne der Energiewende netzdienliche, ökologisch und auch ökonomisch sinnvolle Handlungen abzuleiten. | GEG Gesellschaft zur Entsorgung von Abfällen Kreis Gütersloh mbH | 03.01.2017 | 29.02.2020 | 1.704.44 | 4.261.12 | 40 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 015 | 015 - Intelligente Energieverteilungssysteme auf Mittel- und Niederspannungsebene (einschließlich intelligenter Netze und IKT-Systemen) |
| EFRE-0800767 | Pack & RoboPrint | Pack & RoboPrint - Entwicklung eines Verfahrens zur digitalen Bedruckung von Faltschachteln Die Hymmen GmbH Maschinen- und Anlagenbau übernimmt in diesem Projekt die Entwicklung des Verfahrens zur digitalen Bedruckung von Faltschachteln. In diesem Teilprojekt wird die Formulierung eines anwendungsspezifischen Farbsystems entwickelt und getestet, welches die geeigneten materialtechnischen Eigenschaften für den Druckgrund Kartonage und die Verdrückbarkeit in der Digitaldrucktechnik aufweist. | Hymmen GmbH Maschinen- und Anlagenbau | 03.01.2017 | 29.02.2020 | 650.192.81 | 1.300.385.63 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800768 | Pack & RoboPrint | Pack & RoboPrint - Entwicklung eines Verfahrens zur digitalen Bedruckung von Faltschachteln Wächter Packautomatik GmbH & Co. KG übernimmt im Projektkonsortium die Entwicklung des Roboter-geführten Substrattransportsystems. In diesem Teilprojekt wird ein Transportsystem mit integriertem Roboter-gestütztem Greifarm entwickelt und erprobt, welches in der Lage ist, die Faltschachteln aufzunehmen und mit benötigter Präzision und Geschwindigkeit an den Druckbalken vorbeizuführen. | Wächter Packautomatik GmbH & Co. KG | 03.01.2017 | 29.02.2020 | 15.905.62 | 31.811.25 | 50 | 05774040 | Bad Wünnenberg, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800771 | Pack & RoboPrint | Pack & RoboPrint - Entwicklung eines Roboter-gestützten Transportsystems zum Handling von Faltschachteln Die Peter Brauer Werkzeugbau & Co KG übernimmt im Projektkonsortium die mechanische Entwicklung der Systemkomponenten für die Digitaldruckanlage. Die entwickelten Komponenten werden anwendungsspezifischen Funktionstests unterzogen und validiert. | Peter Brauer Werkzeugbau GmbH & Co. KG | 03.01.2017 | 29.02.2020 | 138.683.13 | 277.366.26 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800772 | Pack & RoboPrint | Pack & RoboPrint - Entwicklung eines Roboter-gestützten Transportsystems zum Handling von Faltschachteln Das CoR-Lab der Universität Bielefeld wird das Verbundprojekt durch die simulationsgestützte Entwicklung des roboter-gestützten Handlings dreidimensionaler Dimensionen (Größe, Gewicht) methodisch und technologisch unterstützen. | Universität Bielefeld | 03.01.2017 | 30.04.2020 | 178.538.13 | 357.076.26 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800784 | MGI-Verfahren | Dass mit Hochleistungsfaserverbundstoffen auch im Fahrzeugbau sehr große Gewichtseinsparungen möglich sind, ist hinreichend bekannt. Es fehlt aber bislang an einer Produktionstechnologie, die eine wirtschaftliche Großserienproduktion von Hochleistungsverbundbauteilen für den Fahrzeugbau mit sehr geringen Taktzeiten ermöglicht. Ziel des beantragten Vorhabens ist die Entwicklung eines membrangesteuerten Infusionsverfahrens (MGI-Verfahren), das sehr kurze Infusionszeiten ermöglicht. | Hochschule Bielefeld | 03.01.2017 | 29.02.2020 | 148.315.40 | 296.630.81 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800786 | MGI-Verfahren | Dass mit Hochleistungsfaserverbundstoffen auch im Fahrzeugbau sehr große Gewichtseinsparungen möglich sind, ist hinreichend bekannt. Es fehlt aber bislang an einer Produktionstechnologie, die eine wirtschaftliche Großserienproduktion von Hochleistungsverbundbauteilen für den Fahrzeugbau mit sehr geringen Taktzeiten ermöglicht. Ziel des beantragten Vorhabens ist die Entwicklung eines membrangesteuerten Infusionsverfahrens (MGI-Verfahren), das sehr kurze Infusionszeiten ermöglicht. | CAE Innovative Engineering GmbH | 03.01.2017 | 29.02.2020 | 117.422.37 | 234.844.75 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800826 | DUETT - TP8 | DUETT - Diesel-Hybridfahrzeuge für eine umweltbewusste Mobilität: Eine vernetzte Systementwicklung in physischer und virtueller Umgebung | dSPACE GmbH | 05.01.2017 | 30.04.2020 | 204.609.97 | 409.219.94 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800836 | Smart Headlamp Technology - TP2 | Ziel des beantragten Projektes ist die Entwicklung, der Aufbau und die empirische Überprüfung eines optimierten, ressourceneffizienten und vernetzten Entwicklungsprozesses für dynamische Scheinwerfersysteme. Darüber hinaus sollen die Möglichkeiten der Vernetzung genutzt werden, um realbasierte Fahrdaten zu erheben und diese in den Entwicklungs- und Produktoptimierungsprozess zurück zu spiegeln. | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V. | 04.01.2017 | 31.05.2020 | 380.310.47 | 760.620.94 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800839 | SHT - TP4 | SHT - Smart Headlamp Technology | Universität Paderborn | 04.01.2017 | 31.05.2020 | 240.025.62 | 480.051.25 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800904 | M ⁵ | In dem Vorhaben soll eine moderne Mensch-Maschine-Schnittstelle entwickelt werden. Hierbei sollen mit Hilfe eines EEG die Gehirnaktivitäten gemessen werden, um dann mit einem BMI-Interface in Steuerbefehle für einen Computer umgewandelt zu werden. Das Ganze soll mit einer Augensteuerung kombiniert werden, um dann einen speziellen für BMI-Systeme konzipierten Bildschirm zu entwickeln. | Institut für Innovationstransfer (IIT) GmbH - Zentrum für Ultrastrukturelle Diagnostik | 15.05.2017 | 30.04.2020 | 145.583.51 | 291.167.02 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800916 | AdaptCAD | AdaptCAD hat zum Ziel durch die kontinuierliche Positionsdatenerfassung der Fertigungsachsen einer Werkzeugmaschine die real gefertigte Werkstückgeometrie ohne Messung zu bestimmen und darauf aufbauend das CAD-Modell des Werkstückes entsprechend anzupassen. Hierdurch können Prozessketten sicher geplant werden der Ausschuss wird reduziert Kosten und Ressourcen eingespart. | CP Tech GmbH | 06.01.2017 | 31.05.2020 | 91.034.69 | 182.069.38 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800920 | OPUS | Optimized Predictive Performance Using Cyber Physical Systems | Synavision GmbH | 15.05.2017 | 30.04.2020 | 187.959.50 | 375.919.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800926 | iProd | Lernfähige Regelung von Produktionssystemen auf Basis von Algorithmen der künstlichen Intelligenz | M2Xpert GmbH & Co.KG | 15.05.2017 | 30.06.2020 | 190.144.06 | 380.288.13 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800929 | iProd | Lernfähige Regelung von Produktionssystemen auf Basis von Algorithmen der künstlichen Intelligenz | Westaflexwerk GmbH | 15.05.2017 | 30.04.2020 | 124.371.87 | 248.743.75 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0800930 | iProd | Lernfähige Regelung von Produktionssystemen auf Basis von Algorithmen der künstlichen Intelligenz | Diebold Nixdorf Systems GmbH | 15.05.2017 | 30.04.2020 | 166.213.36 | 332.426.74 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801183 | dINET-SB - TP2 | Mit dem Projekt dINET-SB soll der Nachweis erbracht werden, dass eine dynamische Betriebsführung in NS-Netzen einfach und effizient umsetzbar ist. Hierzu werden u.a. die erzielten wissenschaftlichen Ergebnisse zur dynamischen Betriebsführung in Verteilnetzen aus den Projekten INET-FA ² und Station-TSO und die an der FH-SWF entwickelte digitale NH-Sicherungslastschaltleiste in die Praxis überführt. | Westfalen Weser Netz GmbH | 08.01.2018 | 31.12.2021 | 84.852.63 | 212.131.59 | 40 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|--|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0801184 | FlexiEnergy - TP7 | Eine sektorübergreifende Planung von Energienetzen diese kosteneffizienter und CO2-ärmer zu gestalten und die Stabilität der Netze auch zukünftig zu gewährleisten. Daher soll in diesem Projektvorhaben ein Entscheidungsunterstützungssystem entwickelt werden, welches die beteiligten Akteure (d. h. Versorgungsunternehmen, Netzbetreiber und die Politik) in diesem Planungs- und Transformationsprozess unterstützt und Handlungsempfehlungen zur zukünftigen Gestaltung von Energiesystemen liefert. | Westfalen Weser Netz GmbH | 08.01.2018 | 31.12.2021 | 19.601.82 | 49.004.56 | 40 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801011 | Industrie_Integrator -TP5 | Kooperative Entwicklung und Erprobung eines mittelstandsgerechten und interoperativen Sensor-/Aktorsystems zur Erhöhung der Energieeffizienz und Prozesstransparenz heterogener Produktionsanlagen | nautical elements Anlagen & Systeme für die Nahrungsmittelindustrie KG | 08.01.2018 | 30.06.2021 | 53.976.97 | 107.953.95 | 50 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801020 | Fit2Load - TP1 | Fit2Load - Planung und Implementierung eines Mobilitätskonzeptes zur CO2-armen Nutzung von Elektro-mobilität im Bereich des Filiallieferverkehrs mit Fokus auf eine intelligente und wirtschaftliche Netzintegration | Archimedes Technik GmbH | 01.01.2018 | 31.12.2020 | 160.779.20 | 401.948.01 | 40 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801021 | Fit2Load -TP2 | Fit2Load - Planung und Implimentierung eines Mobilitätskonzeptes zur CO2-armen Nutzung von Elektro-mobilität im Bereich des Filiallieferverkehrs mit Fokus auf eine intelligente und wirtschaftliche Netzintegration | Lechtermann-Pollmeier Bäckereien GmbH & Co. KG | 01.01.2018 | 31.12.2020 | 126.940.86 | 317.352.16 | 40 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801022 | Fit2Load - TP3 | Fit2Load - Planung und Implimentierung eines Mobilitätskonzeptes zur CO2-armen Nutzung von Elektro-mobilität im Bereich des Filiallieferverkehrs mit Fokus auf eine intelligente und wirtschaftliche Netzintegration | Hochschule Bielefeld | 01.01.2018 | 30.06.2021 | 339.613.98 | 679.227.97 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801065 | MUJVER - Multi-User Virtual-Reality Experience for Retail | Ziel des Projekts ist die Exploration von Virtual Reality (VR) Technologien und die Entwicklung von Methoden für den Planungs- und Verkaufsprozess im Retail (Einzelhandel). Im Vordergrund steht dabei die Kollaboration mehrerer Personen (Multi-User Interaktion) in der VR Anwendung und nicht, wie in fast allen aktuellen VR Szenarien, das Erlebnis eines einzelnen Nutzers. | Diebold Nixdorf Systems GmbH | 04.01.2018 | 31.03.2021 | 167.907.24 | 335.814.48 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801090 | BigContentData | Ziel des Projektes ist es, durch neue Formen kollaborativer unternehmensübergreifender Forschungs-, Entwicklungs-, Wissens-, und Lernprozesse, die NRW.Druck und Medienunternehmen in die Lage zu versetzen, innovative Produkte und Dienstleistungen sowie neue Geschäftsmodelle im Bereich Media Content unter Nutzung der unter dem Stichwort "Big Data" zu subsummierenden Digitalen Trends (Data Analytics, Künstliche Intelligenz, Maschinelles Lernen, Data Mining) zu entwickeln und umzusetzen. | J.C.C. Bruns Betriebs | 04.01.2018 | 31.03.2021 | 122.626.89 | 245.253.78 | 50 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801092 | Fit2Load | Fit2Load - Planung und Implementierung eines Mobilitätskonzeptes CO2-armen Nutzung von Elektro-mobilität im Bereich des Filiallieferverkehrs mit Fokus auf eine intelligente und wirtschaftliche Netzintegration -TP5 | Westaflexwerk GmbH | 01.01.2018 | 31.12.2020 | 22.203.05 | 44.406.10 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801095 | InSekt - Intelligente Sektorenkopplung zur Reduktion von CO2-Emissionen in Energieversorgungssystemen - TP2 | Universelle Software-Werkzeuge sollen angewendet werden, um sektorgekoppelte Energieversorgungsstrukturen zu implementieren. Im Projekt untersucht werden soll eine noch zu errichtende Abwasser-Wärmepumpe, die Wärme in das Wärmenetz der SWL einspeisen soll. Im Projekt soll eine optimierte Einbindung der Wärmepumpe hinsichtlich ihrer Betriebsweise und des lokalen Netzbetriebs erreicht werden, so dass ca. 16 GWh Wärme aus Gaskesseln ersetzt und knapp 3.200 t CO2/a eingespart werden. | Stadtwerke Lemgo GmbH | 06.01.2018 | 31.10.2021 | 114.036.38 | 285.090.96 | 40 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 015 | 015 - Intelligente Energieverteilungssysteme auf Mittel- und Niederspannungsebene (einschließlich intelligenter Netze und IKT-Systemen) |
| EFRE-0801099 | SynErgieOWL - TP1 | Nutzung von sonst abgeregelter EE durch ein börsenoptimiertes, kostengünstiges Steuerungsverfahren, welches eine große Flexibilisierung der Wärmelasten (Power-to-Heat-Anwendungen) und der flexiblen Ladung von Elektro-Autos (Power-to- Mobility-Anwendungen) in Privathaushalten ermöglicht. | Energie Impuls OWL e.V. | 06.01.2018 | 31.05.2020 | 139.297.21 | 278.594.43 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffherzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0801100 | SynErgieOWL-TP2 | Nutzung von sonst abgeregelter EE durch ein börsenoptimiertes, kostengünstiges Steuerungsverfahren, welches eine große Flexibilisierung der Wärmelasten (Power-to-Heat-Anwendungen) und der flexiblen Ladung von Elektro-Autos (Power-to- Mobility-Anwendungen) in Privathaushalten ermöglicht. | Westfalen Weser Netz GmbH | 06.01.2018 | 31.05.2020 | 48.877.16 | 122.192.92 | 40 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffherzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0801101 | SynErgieOWL-TP3 | Nutzung von sonst abgeregelter EE durch ein börsenoptimiertes, kostengünstiges Steuerungsverfahren, welches eine große Flexibilisierung der Wärmelasten (Power-to-Heat-Anwendungen) und der flexiblen Ladung von Elektro-Autos (Power-to- Mobility-Anwendungen) in Privathaushalten ermöglicht. | WestfalenWIND Strom GmbH | 06.01.2018 | 31.05.2020 | 91.408.99 | 182.817.98 | 50 | 05774028 | Lichtenau, Stadt | 05774 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffherzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0801103 | SynErgieOWL-TP5 | Nutzung von sonst abgeregelter EE durch ein börsenoptimiertes, kostengünstiges Steuerungsverfahren, welches eine große Flexibilisierung der Wärmelasten (Power-to-Heat-Anwendungen) und der flexiblen Ladung von Elektro-Autos (Power-to- Mobility-Anwendungen) in Privathaushalten ermöglicht. | Siekerkotte GmbH & Co. KG Elektrowärmetechnik | 06.01.2018 | 31.05.2020 | 9.509.00 | 19.018.01 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffherzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0801104 | SynErgieOWL-TP6 | Nutzung von sonst abgeregelter EE durch ein börsenoptimiertes, kostengünstiges Steuerungsverfahren, welches eine große Flexibilisierung der Wärmelasten (Power-to-Heat-Anwendungen) und der flexiblen Ladung von Elektro-Autos (Power-to- Mobility-Anwendungen) in Privathaushalten ermöglicht. | walbe GmbH | 06.01.2018 | 31.05.2020 | 27.680.21 | 55.360.43 | 50 | 05766064 | Schlangen | 05766 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffherzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0801106 | SynErgieOWL - TP8 | Nutzung von sonst abgeregelter EE durch ein börsenoptimiertes, kostengünstiges Steuerungsverfahren, welches eine große Flexibilisierung der Wärmelasten (Power-to-Heat-Anwendungen) und der flexiblen Ladung von Elektro-Autos (Power-to- Mobility-Anwendungen) in Privathaushalten ermöglicht. | Ottensmeier Ingenieure GmbH | 06.01.2018 | 31.05.2020 | 53.101.28 | 106.202.56 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffherzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0801108 | SynErgieOWL - TP10 | Nutzung von sonst abgeregelter EE durch ein börsenoptimiertes, kostengünstiges Steuerungsverfahren, welches eine große Flexibilisierung der Wärmelasten (Power-to-Heat-Anwendungen) und der flexiblen Ladung von Elektro-Autos (Power-to- Mobility-Anwendungen) in Privathaushalten ermöglicht. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 06.01.2018 | 31.05.2020 | 159.048.98 | 318.097.96 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 012 | 012 - Sonstige erneuerbare Energien (einschließlich Wasserkraft, Erdwärme und Meeresenergie) und Integration erneuerbarer Energien (einschließlich Infrastrukturen zur Speicherung, für "Power to Gas" und zur Wasserstoffherzeugung mittels erneuerbarer Energien) |
| EFRE-0801130 | AKTIV | Im Projekt AKTIV soll ein neuartiger Aluminium-FVK-Verbund für den automobil Leichtbau zur Anwendung in crashrelevanten Karosseriestrukturen entwickelt werden. Dazu werden LFT eingesetzt, die mithilfe eines Haftvermittlers und zusätzlichen Verstärkungselementen stoffschlüssig an das Aluminium angebunden werden. Die Herstellung erfolgt über ein neues Ein-Schritt-Hybridpressverfahren, welches den Kunststoff als Wirkmedium zur Blechumformung nutzt. | Ebmeyer Werkzeugbau GmbH | 07.01.2018 | 31.12.2021 | 245.516.29 | 491.032.58 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801144 | HyTram | Ziel des Projektes ist die Herstellung von hochfesten und temperaturwechselbeständigen Kunststoff-Glas-Verbunden mittels einer neuartigen laserbasierten Verbindungstechnik, bei der durch eine mikro und nanoskalige Laserstrukturierung eine Aktivierung und Oberflächenmodifikation der Glaskomponente erzeugt wird und nachfolgend durch Laserdurchstrahlungsweißen oder Hinterspritzen mittels Kunststoff der Verbund hergestellt wird. | Krallmann Pilot-Werkzeug GmbH | 11.01.2018 | 28.11.2020 | 12.580.31 | 25.160.63 | 50 | 05758016 | Hiddenhausen | 05758 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801186 | FlexiEnergy -TP1 | Eine sektorübergreifende Planung von Energienetzen diese kosteneffizienter und CO2-ärmer zu gestalten und die Stabilität der Netze auch zukünftig zu gewährleisten. Daher soll in diesem Projektvorhaben ein Entscheidungsunterstützungssystem entwickelt werden, welches die beteiligten Akteure (d. h. Versorgungsunternehmen, Netzbetreiber und die Politik) in diesem Planungs- und Transformationsprozess unterstützt und Handlungsempfehlungen zur zukünftigen Gestaltung von Energiesystemen liefert. | Universität Paderborn | 08.01.2018 | 31.12.2021 | 326.552.30 | 653.104.60 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801188 | FlexiEnergy - TP2 | Eine sektorübergreifende Planung von Energienetzen diese kosteneffizienter und CO2-ärmer zu gestalten und die Stabilität der Netze auch zukünftig zu gewährleisten. Daher soll in diesem Projektvorhaben ein Entscheidungsunterstützungssystem entwickelt werden, welches die beteiligten Akteure (d. h. Versorgungsunternehmen, Netzbetreiber und die Politik) in diesem Planungs- und Transformationsprozess unterstützt und Handlungsempfehlungen zur zukünftigen Gestaltung von Energiesystemen liefert. | Universität Paderborn | 08.01.2018 | 31.12.2021 | 149.782.50 | 299.565.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801189 | FlexiEnergy - TP5 | Eine sektorübergreifende Planung von Energienetzen diese kosteneffizienter und CO2-ärmer zu gestalten und die Stabilität der Netze auch zukünftig zu gewährleisten. Daher soll in diesem Projektvorhaben ein Entscheidungsunterstützungssystem entwickelt werden, welches die beteiligten Akteure (d. h. Versorgungsunternehmen, Netzbetreiber und die Politik) in diesem Planungs- und Transformationsprozess unterstützt und Handlungsempfehlungen zur zukünftigen Gestaltung von Energiesystemen liefert. | WestfalenWIND IT GmbH & Co. KG | 08.01.2018 | 31.12.2021 | 65.718.75 | 131.437.50 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801190 | FlexiEnergy -TP6 | Eine sektorübergreifende Planung von Energienetzen diese kosteneffizienter und CO2-ärmer zu gestalten und die Stabilität der Netze auch zukünftig zu gewährleisten. Daher soll in diesem Projektvorhaben ein Entscheidungsunterstützungssystem entwickelt werden, welches die beteiligten Akteure (d. h. Versorgungsunternehmen, Netzbetreiber und die Politik) in diesem Planungs- und Transformationsprozess unterstützt und Handlungsempfehlungen zur zukünftigen Gestaltung von Energiesystemen liefert. | Energie Impuls OWL e.V. | 08.01.2018 | 31.12.2021 | 64.977.42 | 129.954.84 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801191 | FlexiEnergy - TP4 | Eine sektorübergreifende Planung von Energienetzen diese kosteneffizienter und CO2-ärmer zu gestalten und die Stabilität der Netze auch zukünftig zu gewährleisten. Daher soll in diesem Projektvorhaben ein Entscheidungsunterstützungssystem entwickelt werden, welches die beteiligten Akteure (d. h. Versorgungsunternehmen, Netzbetreiber und die Politik) in diesem Planungs- und Transformationsprozess unterstützt und Handlungsempfehlungen zur zukünftigen Gestaltung von Energiesystemen liefert. | UNITY AG für Unternehmensführung und Informationstechnologie | 08.01.2018 | 31.12.2021 | 215.047.22 | 430.094.44 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801209 | E-MLTA - TP3 | Das Konsortium entwickelt eine Mehrlenkortsionsachse (MLTA), welche in Elektrofahrzeugen mehr Bauraum für die Batterie schafft. Die heute noch notwendige Vergrößerung der Karosserie zu Gunsten der Batterie wird dadurch hinfällig. | SWB Schmedthenke Werkzeugbau GmbH | 10.01.2018 | 30.09.2021 | 24.852.98 | 49.705.97 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|--|---|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0801226 | E-MLTA - TP2 | Das Konsortium entwickelt eine Mehrlenkertorsionsachse, welche in Elektrofahrzeugen mehr Bauraum für Batterien schafft. Die üblicherweise notwendige Karosserievergrößerung zu Gunsten der Batterietechnik wird dadurch abgelöst. | CP Tech GmbH | 10.01.2018 | 31.12.2021 | 287.528.12 | 575.056.25 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801242 | SensoBack - TP2 | SensoBack - Entwicklung eines Sensor-, Steuerungs- und Leitstandsystems mit Cloudanbindung für die Kleingebäckproduktion | Universität Paderborn | 04.01.2019 | 31.03.2022 | 136.016.66 | 272.033.33 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801245 | MultiPROmobil - TP4 | Ziel des Teilprojektes ist die Entwicklung eines digitalen Zwillings, bestehend aus Roboterfertigungszelle und dem darauf zu fertigenden Demonstrator, der die Simulation des realen Fertigungsprozesses ermöglicht. Dazu ist ein durchgängiges Datenmodell aufzubauen, welches das Potenzial besitzt, die Engineering-Effizienz um 30% zu steigern. | CAE Innovative Engineering GmbH | 15.11.2018 | 14.11.2021 | 218.568.75 | 437.137.50 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801246 | SensoBack - TP3 | SensoBack - Entwicklung eines Sensor-, Steuerungs- und Leitstandsystems mit Cloudanbindung für die Kleingebäckproduktion | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V. | 04.01.2019 | 31.03.2022 | 134.575.73 | 269.151.47 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801254 | MultiPROmobil - TP2 | In TP2 erfolgt die grundlegende Anlagenkonstruktion und Anfertigung der Spannvorrichtung. Diese sind Grundlage für die zu entwickelnde integrierte Fertigungs- und Systemtechnik, der zu entwickelnden multifunktionalen Robotertechnologie mit universellem Laserwerkzeug für trennende, fügende und additive Fertigungsprozesse im semi-bionischen E-Mobil Leichtbau. | Bergmann & Steffen GmbH | 15.11.2018 | 14.11.2021 | 94.285.08 | 188.570.16 | 50 | 05758032 | Spenge, Stadt | 05758 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801261 | Hgroka | Das Ziel des Vorhabens ist die Erarbeitung eines innovativen Werkzeugkonzepts zur Oberflächennachbearbeitung dreidimensionaler Bauteile, welches ohne zusätzliche Maschinenaggregate auf konventionellen 5-Achs-Bearbeitungszentren eingesetzt werden kann. Hierzu soll der Drückprozess zwischen einem Hartmetallwerkzeug mit großem Schneidantenradius und dem Werkstück genutzt werden, um Rauheitsspitzen einzuebnen und die Randzone zu verfestigen. | CP Tech GmbH | 12.01.2018 | 28.02.2021 | 105.428.16 | 210.856.33 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801513 | HyOpt | Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung von optimierungsgestützten CAE-Methoden und flexiblen Fertigungsprozessen zur Auslegung und Herstellung von Hybridwerkst. mit maßgeschneiderten Eigenschaften. Zentrale Innovation dieses Projektes ist die Entwicklung einer Toolbox zum Design neuer Hybridwerkst. bestehend aus einer Softwarelösung zur optimierungsbasierten Auslegung des Werkstoffaufbaus und anpassungsfähiger smarter Fertigungsprozesse zu deren Herst. sowie Weiterverarb. zu Leichtbaukomponenten | Universität Paderborn | 05.01.2019 | 30.04.2022 | 236.692.49 | 473.384.98 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801514 | HyOpt | Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung von optimierungsgestützten CAE-Methoden und flexiblen Fertigungsprozessen zur Auslegung und Herstellung von Hybridwerkst. mit maßgeschneiderten Eigenschaften. Zentrale Innovation dieses Projektes ist die Entwicklung einer Toolbox zum Design neuer Hybridwerkst. bestehend aus einer Softwarelösung zur optimierungsbasierten Auslegung des Werkstoffaufbaus und anpassungsfähiger smarter Fertigungsprozesse zu deren Herst. sowie Weiterverarb. zu Leichtbaukomponenten | Universität Paderborn | 05.01.2019 | 30.04.2022 | 145.440.01 | 290.880.02 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801515 | HyOpt | Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung von optimierungsgestützten CAE-Methoden und flexiblen Fertigungsprozessen zur Auslegung und Herstellung von Hybridwerkst. mit maßgeschneiderten Eigenschaften. Zentrale Innovation dieses Projektes ist die Entwicklung einer Toolbox zum Design neuer Hybridwerkst. bestehend aus einer Softwarelösung zur optimierungsbasierten Auslegung des Werkstoffaufbaus und anpassungsfähiger smarter Fertigungsprozesse zu deren Herst. sowie Weiterverarb. zu Leichtbaukomponenten | Universität Paderborn | 05.01.2019 | 30.04.2022 | 199.771.18 | 399.542.37 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801516 | HyOPT | Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung von optimierungsgestützten CAE-Methoden und flexiblen Fertigungsprozessen zur Auslegung und Herstellung von Hybridwerkst. mit maßgeschneiderten Eigenschaften. Zentrale Innovation dieses Projektes ist die Entwicklung einer Toolbox zum Design neuer Hybridwerkst. bestehend aus einer Softwarelösung zur optimierungsbasierten Auslegung des Werkstoffaufbaus und anpassungsfähiger smarter Fertigungsprozesse zu deren Herst. sowie Weiterverarb. zu Leichtbaukomponenten | ESM GmbH & Co. KG | 05.01.2019 | 30.04.2022 | 37.536.94 | 75.073.89 | 50 | 05762012 | Borgentreich, Stadt | 05762 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801379 | AppSecure.NRW | Ziel des Projekts ist es, der neuen Datenschutzgrundverordnung gerecht zu werden und entsprechende Methoden und Werkzeuge in den Softwareentwicklungsprozess bei den Unternehmen in NRW zu integrieren und zu etablieren. Durch die Einführung eines Security-by-Design-Prozess in den Softwareentwicklungsprozess stehen Angriffssicherheit und Datenschutz während der Entwicklung dauerhaft im Fokus. Dies verhindert kosten- und zeitintensive Nachrüstungen. | Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V. | 01.01.2019 | 31.12.2021 | 598.170.81 | 1.196.341.63 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801398 | oVID - TP3 | oVID, ein offenes und sicheres System zur Video-Kommunikation im Gesundheitswesen, dient der Verbesserung der Patientinnen-/Patientenversorgung außerhalb spezialisierter Zentren, vor allem auch im ländlichen Raum. Dabei ermöglicht oVID nicht nur Videokonferenzen, sondern auch andere Arten der Kommunikation (z.B. Textnachrichten, Audiotelefonate, Austausch von Formularen) von Ärzten untereinander sowie zwischen Ärzten und Patientinnen/Patienten. | La-Well Systems GmbH | 03.01.2019 | 28.02.2022 | 121.304.04 | 303.260.12 | 40 | 05758004 | Bünde, Stadt | 05758 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801402 | AppSecure.NRW | Ziel des Projekts ist es, der neuen Datenschutzgrundverordnung gerecht zu werden und entsprechende Methoden und Werkzeuge in den Softwareentwicklungsprozess bei den Unternehmen in NRW zu integrieren und zu etablieren. Durch die Einführung eines Security-by-Design-Prozess in den Softwareentwicklungsprozess stehen Angriffssicherheit und Datenschutz während der Entwicklung dauerhaft im Fokus. Dies verhindert kosten- und zeitintensive Nachrüstungen. | Connex Communication GmbH | 01.01.2019 | 31.12.2021 | 89.622.12 | 224.055.32 | 40 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801445 | Living-Lab Essigfabrik | Das Vorhaben Living-Lab Essigfabrik zielt darauf ab ein digitales Quatiers- und Kulturzentrum für den neuen in Planung befindlichen Kölner Stadtteil Deutzer Hafen zu etablieren. Hierbei soll ein experimentelles Raumnutzungskonzept geschaffen werden, welches ein moderiertes Umfeld für alle im Planungsprozess befindlichen Stakeholder (Stadtverwaltung, Investoren und potenzielle Bewohner) schafft und dieses in der Anwendung testet. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 03.01.2019 | 30.04.2022 | 444.596.20 | 889.192.41 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801453 | SensoBack - TP6 | SensoBack - Entwicklung eines Sensor-, Steuerungs- und Leitstandsystems mit Cloudanbindung für die Kleingebäckproduktion | myview systems GmbH | 04.01.2019 | 31.03.2022 | 55.306.10 | 110.612.21 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801462 | Bio-FML | Ziel ist es einen innovativen, nachhaltigen Hybridwerkstoff zu entwickeln, welcher sich aus einem Naturfaser-Biopolymer-Kern sowie metallischen Decklagen zusammensetzt und hohes Potenzial für Leichtbauanwendungen bietet. Darüber hinaus soll nach Abschluss des Projektes die Herstellung des Materialverbundes mit Hilfe eines kontinuierlichen, hochflexiblen und zugleich kosteneffektiven Produktionsprozesses etabliert sein. | Delcotex-Delius Techext GmbH & Co. KG | 05.01.2019 | 30.04.2022 | 77.942.46 | 155.884.93 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801521 | EnSysAn - Wärmenetze - TP2 | Das Konsortium beabsichtigt auf Grundlage eines vorhandenen und entsprechend anzupassenden Simulationstools eine umfassende Energiesystemanalyse der Wärmenetzpartie durchzuführen. Damit sollen einerseits auf Erzeugungsseite und andererseits auf Verteilungsseite im Bereich der Netzhydraulik durch das Aufzeigen von Optimierungsmöglichkeiten aktuelle Probleme behoben sowie (zusätzlich) CO2-Emissionen eingespart werden. | Stadtwerke Lemgo GmbH | 05.01.2019 | 30.11.2022 | 117.469.50 | 293.673.75 | 40 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801524 | HyOpt | Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung von optimierungsgestützten CAE-Methoden und flexiblen Fertigungsprozessen zur Auslegung und Herstellung von Hybridwerkst. mit maßgeschneiderten Eigenschaften. Zentrale Innovation dieses Projektes ist die Entwicklung einer Toolbox zum Design neuer Hybridwerkst. bestehend aus einer Softwarelösung zur optimierungsbasierten Auslegung des Werkstoffaufbaus und anpassungsfähiger smarter Fertigungsprozesse zu deren Herst. sowie Weiterverarb. zu Leichtbaukomponenten | Universität Paderborn | 05.01.2019 | 30.04.2022 | 202.424.27 | 404.848.54 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801525 | HyOpt | Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung von optimierungsgestützten CAE-Methoden und flexiblen Fertigungsprozessen zur Auslegung und Herstellung von Hybridwerkst. mit maßgeschneiderten Eigenschaften. Zentrale Innovation dieses Projektes ist die Entwicklung einer Toolbox zum Design neuer Hybridwerkst. bestehend aus einer Softwarelösung zur optimierungsbasierten Auslegung des Werkstoffaufbaus und anpassungsfähiger smarter Fertigungsprozesse zu deren Herst. sowie Weiterverarb. zu Leichtbaukomponenten | Universität Paderborn | 05.01.2019 | 30.04.2022 | 109.589.75 | 219.179.51 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801531 | InnKubaTubes - TP1 | Ziel des Vorhabens ist es, den Nachweis über die Standsicherheit innovativer Deiche mit erdstoffgefüllten Geotextilschläuchen (Topotubes) zu erbringen. Die Grenzen und somit die Vorteile des neuen Systems sollen hierbei gezielt auf der Grundlage experimenteller und numerischer Untersuchungen erforscht werden. | topocare GmbH | 05.01.2019 | 30.09.2022 | 306.147.64 | 612.295.29 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|---|---|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-0801532 | InnKubaTubes - TP2 | Ziel des Vorhabens ist es, den Nachweis über die Standsicherheit innovativer Deiche mit erdstoffgefüllten Geotextilschläuchen (Topotubes) zu erbringen. Die Grenzen und somit die Vorteile des neuen Systems sollen hierbei gezielt auf der Grundlage experimenteller und numerischer Untersuchungen erforscht werden. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 05.01.2019 | 30.09.2022 | 228.875.90 | 457.751.80 | 50 | 05766020 | Detmold, Stadt | 05766 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801571 | GIS-MS - TP4 | Unterbrechungsfreie Stromversorgungsanlagen (USV) gibt es bereits seit langem, werden operativ jedoch nur genutzt wenn die öffentliche Stromversorgung nicht verfügbar ist. In diesem Projekt sollen die Batterien der USV-Anlagen nutzbar gemacht und als Speicher in ein lokales Energiemanagement eingebunden werden. Es gilt dabei sowohl technologische Hürden (insbesondere die leistungselektronische Topologie und die Beanspruchung der Batterie) als auch regulatorische Rahmenbedingungen zu adressieren. | Universität Paderborn | 08.01.2019 | 30.06.2023 | 146.104.31 | 292.208.69 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0801619 | effiDCent | Im Vorhaben sollen gleichstrombasierte Stromschienen für die effiziente Energieübertragung in Fertigungsstraßen erforscht werden. Wesentliche Innovationen sind dabei die Einsparung von Kupfer und die Erschließung alternativer Leiterwerkstoffe, sowie eine intelligente Energieeinspeisung, -übertragung, -pufferung und -stabilisierung in der Lastkette. | Technische Hochschule Ostwestfalen Lippe | 07.01.2019 | 30.06.2022 | 115.662.50 | 231.325.00 | 50 | 05766044 | Lemgo, Stadt | 05766 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801828 | Power2Load - TP1 | Power2Load - Intelligente Automatik zur Erweiterung von Ladepunkten für Elektrofahrzeuge und Reduzierung von CO2 durch Lastverschiebung und Erhöhung des regenerativen Anteils des Ladestroms bei elektrifizierten Dienstwagen | Hochschule Bielefeld | 11.01.2019 | 31.03.2023 | 404.628.71 | 809.257.42 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801830 | Power2Load - TP2 | Power2Load - Intelligente Automatik zur Erweiterung von Ladepunkten für Elektrofahrzeuge und Reduzierung von CO2 durch Lastverschiebung und Erhöhung des regenerativen Anteils des Ladestroms bei elektrifizierten Dienstwagen | Westaflexwerk GmbH | 11.01.2019 | 31.03.2023 | 84.346.08 | 168.692.17 | 50 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801642 | CeraHeaP | Ziel des Vorhabens - CeraHeaP - ist die Erhöhung der Lebensdauer von Spritzgießwerkzeugen durch eine neuartige Temperiermethode. Realisiert werden solidies durch die Substitution des wärmerührlichen Holraums durch einen isolierenden und strukturstärkenden Festkörper. | SNW Schirneker & Nacke Werkzeugbau GmbH & Co. KG | 07.01.2019 | 30.11.2021 | 46.199.87 | 92.399.75 | 50 | 05766008 | Bad Salzuflen, Stadt | 05766 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801647 | CeraHeaP | Ziel des Vorhabens - CeraHeaP - ist die Erhöhung der Lebensdauer von Spritzgießwerkzeugen durch eine neuartige Temperiermethode. Realisiert werden solidies durch die Substitution des wärmerührlichen Holraums durch einen isolierenden und strukturstärkenden Festkörper. | Hochschule Bielefeld | 07.01.2019 | 30.11.2021 | 114.165.21 | 228.330.42 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801651 | FlexWeld | In diesem Verbundprojekt soll ein neues Fügeverfahren Widerstandsnietschweißen entwickelt werden, um die Karosserien sowohl in Mono- (Al oder Stahl) als auch in Multi-Materialbauweise (FVK- Al/Stahl-Mischbauweise) mittels einer Punktschweißanlage fertigen zu können. | Universität Siegen | 10.01.2019 | 31.03.2023 | 212.000.89 | 424.001.79 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801678 | Hy-Nets4all - TP3 | Hy-Nets4all - TP3 | Universität Paderborn | 08.01.2019 | 31.07.2022 | 253.804.68 | 507.609.37 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801685 | Hy-Nets4all - TP1 | Hy-Nets4all - TP1 | dSPACE GmbH | 08.01.2019 | 31.07.2022 | 384.756.35 | 769.512.70 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801723 | HyOpt | Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung von optimierungsgestützten CAE-Methoden und flexiblen Fertigungsprozessen zur Auslegung und Herstellung von Hybridwerkst. mit maßgeschneiderten Eigenschaften. Zentrale Innovation dieses Projektes ist die Entwicklung einer Toolbox zum Design neuer Hybridwerkst., bestehend aus einer Softwarelösung zur optimierungsbasierten Auslegung des Werkstoffaufbaus und anpassungsfähiger smarter Fertigungsprozesse zu deren Herst. sowie Weiterverarb. zu Leichtbaukomponenten | D&S Holding GmbH | 06.01.2019 | 30.04.2022 | 6.851.25 | 13.702.50 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801750 | RehaToGo - TP9 | Im Rahmen von RehaToGo soll ein System entwickelt werden, welches es Patientinnen und Patienten mit motorischen Störungen erstmals ermöglichen soll, komplexe motorische Messmöglichkeiten im häuslichen Umfeld zu nutzen. Ziel ist es, auf diese Weise die Möglichkeiten der Maßnahmeplanung, der Therapieauswahl, des Rehabilitationsmonitorings sowie der evidenzbasierten Erfolgskontrolle deutlich zu erweitern. | Universität Paderborn | 10.01.2019 | 30.09.2022 | 82.049.00 | 164.098.00 | 50 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0900405 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 30.05.2016 | 30.08.2016 | 400.00 | 800.00 | 50 | 05758008 | Enger, Stadt | 05758 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900412 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 31.05.2016 | 31.08.2016 | 360.00 | 800.00 | 45 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0801836 | Power2Load - TP3 | Power2Load - Intelligente Automatik zur Erweiterung von Ladepunkten für Elektrofahrzeuge und Reduzierung von CO2 durch Lastverschiebung und Erhöhung des regenerativen Anteils des Ladestroms bei elektrifizierten Dienstwagen | Archimedes Technik GmbH | 11.01.2019 | 31.10.2022 | 0.00 | 0.00 | 0 | 05758000 | Herford | 05758 | Deutschland | 068 | 068 - Energieeffizienz- und Demonstrationsprojekte in KMU und Begleitmaßnahmen |
| EFRE-0801856 | DIKOMP - TP2 | Ziel ist die Entwicklung eines innovativen Weiterbildungskonzeptes für Fachkräfte aus Gesundheitsberufen, um mit digitalen Technologien und den damit einhergehenden digitalisierten Versorgungsstrukturen und -prozessen umgehen zu können. Entwickelt werden Kompetenzprofile auf deren Basis die Weiterbildungsangebote konzipiert und erprobt werden. | DAA Deutsche Angestellten-Akademie GmbH | 12.01.2019 | 30.11.2022 | 158.330.00 | 395.825.00 | 40 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801859 | KI-Grid | In dem geplanten Forschungsprojekt wird ein Künstliches-Intelligenz-System zur autarken und netzdienlichen Steuerung von zellulären Netzen entwickelt. Zusätzlich wird ein Demonstrator einer intelligenten Ladesäule erforscht und entwickelt, welcher mittels implementierbarer Messtechnik (µPhasor-Measurement-Units) die Eingangsdaten für das KI-System bereitstellt. Das KI-System wird den aktuellen Netzstatus abschätzen und steuerbare Komponenten des elektrischen Netzes netzdienlich steuern. | Universität Bielefeld | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 441.110.42 | 882.220.84 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801868 | KI-Grid | In dem geplanten Forschungsprojekt wird ein Künstliches-Intelligenz-System zur autarken und netzdienlichen Steuerung von zellulären Netzen entwickelt. Zusätzlich wird ein Demonstrator einer intelligenten Ladesäule erforscht und entwickelt, welcher mittels implementierbarer Messtechnik (µPhasor-Measurement-Units) die Eingangsdaten für das KI-System bereitstellt. Das KI-System wird den aktuellen Netzstatus abschätzen und steuerbare Komponenten des elektrischen Netzes netzdienlich steuern. | Westaflexwerk GmbH | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 85.012.16 | 170.024.34 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801869 | KI-Grid | In dem geplanten Forschungsprojekt wird ein Künstliches-Intelligenz-System zur autarken und netzdienlichen Steuerung von zellulären Netzen entwickelt. Zusätzlich wird ein Demonstrator einer intelligenten Ladesäule erforscht und entwickelt, welcher mittels implementierbarer Messtechnik (µPhasor-Measurement-Units) die Eingangsdaten für das KI-System bereitstellt. Das KI-System wird den aktuellen Netzstatus abschätzen und steuerbare Komponenten des elektrischen Netzes netzdienlich steuern. | Hochschule Bielefeld | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 382.227.67 | 764.455.34 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801895 | Arzneimittelkonto NRW PLUS - Teilprojekt Evaluation | Die Arzneimitteltherapiesicherheit soll auf Basis eines zentralen patientenindividuellen Arzneimittelkontos, auf welches im Behandlungsfall Haus- und Fachärzte, Apotheken und Pflegeheime wie auch Klinikärzte und die Patientinnen und Patienten selbst zugreifen können, gesteigert werden. Durch die Verschmelzung des Arzneimittelkonto.NRW mit der Fallakte PLUS soll das Medikationsmanagement und die Arzneimitteltherapiesicherheit im ambulanten sowie im stationären Bereich verbessert werden. | Universität Bielefeld | 11.01.2019 | 31.10.2022 | 66.202.96 | 132.405.93 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801912 | Smart-GM | Ziel des Projektes ist es, ein intelligentes Assistenzsystem für die Erstellung von Vorschlägen an Geschäftsmodellinnovationen zu konzipieren und prototypisch in Software umzusetzen. Dazu wird eine Datenstruktur zur Abbildung von Geschäftsmodellinformationen entwickelt, die durch Fallstudien und Expertenwissen gefüllt wird. Es werden geeignete Schnittstellen zur Interaktion zwischen menschlichem Nutzer und Assistenzsystem entwickelt. Die Projektergebnisse werden überregional verbreitet. | myconsult GmbH | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 222.656.24 | 445.312.50 | 50 | 05774036 | Salzkotten, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801913 | Smart-GM | Ziel des Projektes ist es, ein intelligentes Assistenzsystem für die Erstellung von Vorschlägen an Geschäftsmodellinnovationen zu konzipieren und prototypisch in Software umzusetzen. Dazu wird eine Datenstruktur zur Abbildung von Geschäftsmodellinformationen entwickelt, die durch Fallstudien und Expertenwissen gefüllt wird. Es werden geeignete Schnittstellen zur Interaktion zwischen menschlichem Nutzer und Assistenzsystem entwickelt. Die Projektergebnisse werden überregional verbreitet. | aXon Gesellschaft für Informationssysteme mbH | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 50.057.18 | 100.114.37 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801914 | Smart-GM | Ziel des Projektes ist es, ein intelligentes Assistenzsystem für die Erstellung von Vorschlägen an Geschäftsmodellinnovationen zu konzipieren und prototypisch in Software umzusetzen. Dazu wird eine Datenstruktur zur Abbildung von Geschäftsmodellinformationen entwickelt, die durch Fallstudien und Expertenwissen gefüllt wird. Es werden geeignete Schnittstellen zur Interaktion zwischen menschlichem Nutzer und Assistenzsystem entwickelt. Die Projektergebnisse werden überregional verbreitet. | UNITY AG für Unternehmensführung und Informationstechnologie | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 154.687.50 | 309.375.00 | 50 | 05774016 | Büren, Stadt | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|---|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|--|
| EFRE-0801915 | Smart-GM | Ziel des Projektes ist es, ein intelligentes Assistenzsystem für die Erstellung von Vorschlägen an Geschäftsmodellinnovationen zu konzipieren und prototypisch in Software umzusetzen. Dazu wird eine Datenstruktur zur Abbildung von Geschäftsmodellinformationen entwickelt, die durch Fallstudien und Expertenwissen gefüllt wird. Es werden geeignete Schnittstellen zur Interaktion zwischen menschlichem Nutzer und Assistenzsystem entwickelt. Die Projektergebnisse werden überregional verbreitet. | Universität Paderborn | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 342.005.50 | 684.011.00 | 50 | 05774000 | Paderborn | 05774 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801916 | Smart-GM | Ziel des Projektes ist es, ein intelligentes Assistenzsystem für die Erstellung von Vorschlägen an Geschäftsmodellinnovationen zu konzipieren und prototypisch in Software umzusetzen. Dazu wird eine Datenstruktur zur Abbildung von Geschäftsmodellinformationen entwickelt, die durch Fallstudien und Expertenwissen gefüllt wird. Es werden geeignete Schnittstellen zur Interaktion zwischen menschlichem Nutzer und Assistenzsystem entwickelt. Die Projektergebnisse werden überregional verbreitet. | WP Kemper GmbH | 01.01.2020 | 31.03.2023 | 65.047.50 | 130.095.00 | 50 | 05754032 | Rietberg, Stadt | 05754 | Deutschland | 062 | 062 - Technologietransfer und Zusammenarbeit zwischen Hochschulen und Unternehmen, vor allem zugunsten von KMU |
| EFRE-0801984 | PLAN4BHKW - TP2 | PLAN4BHKW - Optimiertes Betriebsmanagement für Blockheizkraftwerke | COMUNA-metall Vorrichtungs- und Maschinenbau | 01.01.2022 | 31.12.2022 | 69.221.06 | 115.368.44 | 60 | 05758008 | Enger, Stadt | 05758 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0802008 | PLAN4BHKW-TP1 | Optimiertes Betriebsmanagement für Blockheizkraftwerke | Hochschule Bielefeld | 01.01.2022 | 31.12.2022 | 123.067.43 | 136.741.59 | 90 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0802021 | Regenwassernutzung im Alanbrooke Park | Regenwassernutzung im Alanbrooke Park | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 01.01.2022 | 30.04.2023 | 196.837.90 | 196.837.90 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0802023 | Neugestaltung Platz am Lichtenturmweg | Neugestaltung Platz am Lichtenturmweg | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 01.01.2022 | 30.04.2023 | 150.000.00 | 150.000.00 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0802024 | Neuanlage Lesegarten | Neuanlage Lesegarten | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 01.01.2022 | 30.04.2023 | 204.000.00 | 204.000.00 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0802030 | MobilTubes-TP1 | Mobiler Hochwasserschutz mit ressourceneffizienter erdstoffgefüllten Geotextilschläuchen | topocare GmbH | 03.01.2022 | 30.04.2023 | 114.052.32 | 142.565.40 | 80 | 05754000 | Gütersloh | 05754 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0802040 | Regional-PU | Herstellung von Polyurethan-Rohstoffen aus regionalen Pflanzenölen | U. Windmüller Innovation GmbH & Co. KG | 03.01.2022 | 28.02.2023 | 272.527.22 | 605.616.06 | 45 | 05754036 | Schloß Holte-Stukenbrock | 05754 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0802053 | Abot-Modell-WKA-TP1 | Validierung eines Steuerungstools für die Fischverhaltenbezogene Steuerung von Wasserkraftanlagen | Andreas Hoffmann | 03.01.2022 | 31.05.2023 | 171.693.14 | 214.616.43 | 80 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0802066 | FRAWO Modul | Entwicklung und Anwendung eines CO2-positiven Wandbausystems auf Basis biologischer Baustoffe | Kohlschein Modulbau GmbH | 05.01.2022 | 31.05.2023 | 166.809.94 | 278.016.58 | 60 | 05762036 | Warburg, Stadt | 05762 | Deutschland | 065 | 065 - Forschungs- und Innovationsinfrastruktur, Prozesse, Technologietransfer und Zusammenarbeit in Unternehmen mit Schwerpunkt auf der CO2-armen Wirtschaft und der Verstärkung der Widerstandsfähigkeit gegenüber dem Klimawandel |
| EFRE-0802094 | Rigolen an Wegeseitengraben | Rigolen an Wegeseitengraben | Gemeinde Stemwede | 15.06.2022 | 31.12.2022 | 199.354.73 | 199.354.73 | 100 | 05770044 | Stemwede | 05770 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0802095 | Revitalisierung vom Entree am Haus B | Revitalisierung vom Entree am Haus B | Umweltbetrieb der Stadt Bielefeld | 01.01.2022 | 30.06.2023 | 306.110.47 | 306.110.47 | 100 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0802108 | Schulhofsanierung Gymnasium Schloß Neuhaus Schulhofsanierung Gymnasium Schloß Neuhaus | Schulhofsanierung Gymnasium Schloß Neuhaus | Stadt Paderborn Der Bürgermeister | 03.01.2022 | 28.02.2023 | 610.063.98 | 610.063.98 | 100 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 087 | 087 - Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel und zur Verhinderung des Klimawandels, Bewältigung klimabezogener Risiken (z. B. Erosion, Brände, Überschwemmungen, Stürme und Dürren), einschließlich Sensibilisierungsmaßnahmen sowie Katastrophenschutz- und Katastrophenmanagementsystemen und -infrastrukturen |
| EFRE-0900127 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 04.01.2016 | 07.01.2016 | 270.00 | 600.00 | 45 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900128 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 04.01.2016 | 07.01.2016 | 270.00 | 600.00 | 45 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900361 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 23.05.2016 | 23.08.2016 | 2.112.00 | 4.224.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900399 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 27.05.2016 | 27.08.2016 | 600.00 | 1.500.00 | 40 | 05766008 | Bad Salzungen, Stadt | 05766 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900413 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 31.05.2016 | 31.08.2016 | 360.00 | 800.00 | 45 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900426 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 06.02.2016 | 09.02.2016 | 270.00 | 600.00 | 45 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900439 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 06.03.2016 | 10.03.2016 | 1.600.00 | 3.200.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900450 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 06.07.2016 | 09.07.2016 | 360.00 | 800.00 | 45 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900451 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 06.07.2016 | 09.07.2016 | 360.00 | 800.00 | 45 | 05770004 | Bad Oeynhausen, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900465 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 06.07.2016 | 09.07.2016 | 800.00 | 2.000.00 | 40 | 05770028 | Petershagen, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900485 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 06.10.2016 | 09.10.2016 | 1.600.00 | 3.200.00 | 50 | 05758032 | Spenge, Stadt | 05758 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900495 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 16.06.2016 | 16.09.2016 | 2.400.00 | 4.800.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900498 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 17.06.2016 | 17.09.2016 | 1.200.00 | 2.400.00 | 50 | 05758028 | Rödinghausen | 05758 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900520 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 21.06.2016 | 21.09.2016 | 1.600.00 | 3.200.00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900525 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 21.06.2016 | 21.10.2016 | 1.600.00 | 3.200.00 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900531 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 28.06.2016 | 28.09.2016 | 400.00 | 800.00 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900539 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 22.06.2016 | 22.09.2016 | 1.600.00 | 3.200.00 | 50 | 05774040 | Bad Wünnenberg, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900565 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 29.06.2016 | 29.09.2016 | 400.00 | 800.00 | 50 | 05766056 | Oerlinghausen, Stadt | 05766 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900582 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 30.06.2016 | 30.09.2016 | 360.00 | 800.00 | 45 | 05762040 | Willebadessen, Stadt | 05762 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900588 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 07.04.2016 | 10.04.2016 | 1.280.00 | 2.560.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900593 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 07.11.2016 | 10.11.2016 | 360.00 | 800.00 | 45 | 05774032 | Paderborn, Stadt | 05774 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900864 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 09.09.2016 | 12.09.2016 | 1.600.00 | 3.200.00 | 50 | 05754008 | Gütersloh, Stadt | 05754 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0901605 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 04.06.2017 | 07.06.2017 | 1.600.00 | 3.200.00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-0900630 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 13.07.2016 | 13.10.2016 | 360.00 | 800.00 | 45 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |

| EFRE-Kennzeichen EFRE-ID | Bezeichnung des Vorhabens Name of operation | Zusammenfassung des Vorhabens Summary of operation | Name des Begünstigten Name of Beneficiary | Durchführungsbeginn Start of operation | Durchführungsende End of operation | bewilligte förderfähige Gesamtinvestition in Euro Total eligible expenditure in Euro | bewilligte EU-Mittel in Euro EU funding in Euro | Unions-Kofinanzierungssatz in % Union co-financing rate in % | Gebietskennziffer Code of location | Gebietsname Location of implementation | Kreis Kennziffer Code of district | Land Country | EU-Interventionskategorie category of intervention | Bezeichnung der EU-Interventionskategorie Name of category of intervention |
|-----------------------------|--|---|--|---|---------------------------------------|---|--|---|---------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|
| EFRE-1002874 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 03.01.2021 | 06.01.2021 | 2.400,00 | 4.800,00 | 50 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002911 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 20.09.2021 | 20.12.2021 | 2.400,00 | 4.800,00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002913 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 25.10.2021 | 25.01.2022 | 1.600,00 | 3.200,00 | 50 | 05762020 | Höxter, Stadt | 05762 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002923 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 15.11.2021 | 15.02.2022 | 2.400,00 | 4.800,00 | 50 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002953 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 05.04.2022 | 08.04.2022 | 1.600,00 | 3.200,00 | 50 | 05758020 | Kirchlengern | 05758 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002962 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 27.06.2022 | 27.09.2022 | 1.600,00 | 3.200,00 | 50 | 05758012 | Herford, Stadt | 05758 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002969 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 07.04.2022 | 10.04.2022 | 1.600,00 | 3.200,00 | 50 | 05711000 | Bielefeld, Stadt | 05711 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002985 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 11.02.2022 | 02.02.2023 | 2.400,00 | 4.800,00 | 50 | 05770012 | Hille | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1002991 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 12.01.2022 | 03.01.2023 | 1.600,00 | 3.200,00 | 50 | 05770024 | Minden, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |
| EFRE-1003002 | Beratungsprogramm Wirtschaft | Gründungsberatung | Natürliche Person (anonymisierte Daten) | 30.03.2023 | 30.06.2023 | 1.600,00 | 3.200,00 | 50 | 05770036 | Preußisch Oldendorf, Stadt | 05770 | Deutschland | 067 | 067 - Entwicklung von KMU, Förderung von Unternehmertum und Gründerzentren (einschließlich der Unterstützung von Spin-offs und Spin-outs) |