

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 batterieelektrischbetriebenen 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	GalABau 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 von 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 von 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 Reherrmann	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 Fahrzeugen 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 von 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 (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen)
EFRE-0201437	Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen	Leasing eines batterieelektrischen Nutzfahrzeugs der Klasse N1	Zimmerei & Dachdeckerei Dyck GmbH & Co. KG	25.02.2022	31.12.2022	29.548.50	32.385.00	91	05770008	Espelkamp, Stadt	05770	Deutschland	043	043 - Umweltfreundlichkeit und Förderung der Nahverkehrsinfrastruktur (einschließlich Ausrüstung und Fahrzeugen)
EFRE-0201443	Anschaffung von emissionsfreien Nutzfahrzeugen	Leasing von batterieelektrischen Nutzfahrzeugen	Laffontien - Catering Service	23.02.2022	31.12.2022	22.050.00	22.050.00	100	05758012	Herford, Stadt	05758	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-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	Gebüdereingangs GmbH & Co.KG Horst Scheitzke	17.03.2022	31.12.2022	21.310.00	21.310.00	100	05766008	Bad Salzufen, 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 TP 1 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	Lerngo, 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, Presseereisen, 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	055	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 anwendungsgerechter 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 Brexthaus geschaffen. Durchgängige Ausstattungselemente und Gehflächplanungen 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 einzüben.	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 (CMT)	Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CMT) - 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 (CMT)	Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CMT) - 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	CMT - Innovative Oberflächen (CNC Speedform)	Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CMT) - 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	CMT - Innovative Oberflächen (LaVision BioTec)	Centrum für interdisziplinäre Materialforschung und Technologieentwicklung als gemeinsames Forschungszentrum von Fachhochschule und Universität Bielefeld (CMT) - 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 konventionell 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 Ostmannurviertel	Klimatische Anpassung der Stadträume - Anbindung des Stadtteilzentrums Umweltzentrum an den Grünzug Ostmannurviertel	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 Multifunktionspfläzchen 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 Heizentrale. 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 Multiplikatorenwirkung 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-Gerhardiner-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	Regionalen 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 Ausbildungsvorbereitung	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 / Gewerbetank 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	Akzelerator OWL: Forschungsinfrastruktur - Innovative Gebäudeinfrastruktur für das Start-up Ökosystem Ostwestfalen-Lippe	Der Akzelerator 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 lernerunterstützte Videos	Gegenstand des Antrags ist die Erstellung von lernerunterstützten 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 - Zukunftsfit 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	Natureerlebnis 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 Steinlagen	Umgestaltung eines vorhandenen Friedhofs in eine öffentliche Parkanlage	Gemeinde Steinlagen	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 naturnah 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	Natureerlebnis am Weserbogen	Natureerlebnis 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	Natureerlebnis 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. Natureerlebnispfad 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	Natureerlebnisspielplatz - 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 Badesees	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 forschungsnahe 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 Oeynhausens - Zukunftsfit Digitalisierung	Ziel des Projektes ist, durch die Einrichtung eines digitalen Show-Rooms in der Tourist-Information Bad Oeynhausens ein modernes Schaufenster der Stadt und Region zu schaffen, um deren zentrale Markenwerte multimedial zu vermitteln und die Gäste zu begeistern.	Staatsbad Bad Oeynhausens GmbH	01.01.2022	31.03.2023	163.000,00	326.000,00	50	05770004	Bad Oeynhausens, 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	Coronabedingt 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	Coronabedingt 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)	Coronabedingt 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 dilatantem 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 Simulationen (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 anbietet, das 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 arbiträr 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 Dialysesmaschinen 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.	Dalmalex Handelsgesellschaft mbH - Indus triebedarf 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		O 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 Abwärmehöhen aufkommen 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	Fenstererzeugung 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-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-0700160	Ressourceneffizienzberatung - Windau	Potentiale 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	HoLeB	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	HoLeB	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 hellende 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 Zinküberzügen	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 Zinküberzügen 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 Druckgrundkartonage 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 robotergestützten 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-Kofinanzierungsatz in % Union co- financing rate in %	Gebietskennziffer Code of location	Gebietsname Location of implementation	Kreis Kennziffer Code of district	Land Country	EU- Interventions- kategorie 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 Projektes 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 börsennotiertes, 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 börsennotiertes, 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 börsennotiertes, 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 börsennotiertes, 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 börsennotiertes, 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 börsennotiertes, 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 börsennotiertes, 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 Roboterfertigungsstelle 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 Ranzone 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 Erzeugungseite und andererseits auf Verteilseite 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 soll dies durch die Substitution des wärmerührlichen Hohlraums 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 soll dies durch die Substitution des wärmerührlichen Hohlraums 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)