

[REDACTED]

Betreff:

Rückmeldung EFRE-VB bzgl. Ihrer Anfrage zu REACT-EU Fördermitteln RP

Von: [REDACTED]

Gesendet: Freitag, 4. Juli 2025 07:47

An: [REDACTED]

Cc: [REDACTED]

Betreff: Rückmeldung EFRE-VB bzgl. Ihrer Anfrage zu REACT-EU Fördermitteln RP

Sehr geehrte Frau [REDACTED],

vielen Dank für Ihre Anfrage im Zusammenhang mit dem Thema Ihrer Bachelorarbeit zur REACT-EU Förderung.

Im Anhang finden Sie eine Excel-Datei, in der wir Ihnen für Ihre empirische Analyse nützliche Informationen komprimiert in einer Excel-Datei (Basis: Liste der Vorhaben) für die REACT-EU Förderung im Rahmen des EFRE in Rheinland-Pfalz zusammengestellt haben.

Aus der Datei sollten Sie alle für Sie relevanten Informationen entnehmen können.

Für diese Auskunft nach dem Landestransparenzgesetz Rheinland-Pfalz (LTranspG) werden keine Gebühren erhoben.

Vorsorglich weise ich auf § 19 Abs. 7 LTranspG hin. Danach besteht die Möglichkeit, die Landesbeauftragte oder den Landesbeauftragten für den Datenschutz und die Informationsfreiheit Rheinland-Pfalz, Hintere Bleiche 34, 55116 Mainz, anzurufen, wenn Sie Ihr Recht auf Informationszugang nach dem Landestransparenzgesetz oder durch einen Informationszugang Ihre Rechte als verletzt ansehen.

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diese Entscheidung kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist bei dem Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau Rheinland-Pfalz, Stiftsstraße 9, 55116 Mainz, schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen."

Ich wünsche Ihnen viel Erfolg für Ihre Bachelorarbeit.

Mit freundlichen Grüßen

--

[REDACTED]
Referat Europäische Strukturpolitik - EFRE

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, VERKEHR,
LANDWIRTSCHAFT UND WEINBAU
RHEINLAND-PFALZ

Stiftsstraße 9

55116 Mainz

Telefon [REDACTED]

www.mwvlw.rlp.de

Diese E-Mail, inklusive anhängender Dateien, kann vertrauliche und/oder rechtlich geschützte Inhalte enthalten.

Wenn Sie nicht der richtige Adressat sind und diese E-Mail irrtümlich erhalten haben, benachrichtigen Sie bitte sofort den Absender und vernichten Sie sodann die Originalnachricht.

Die unbefugte Kopie, Weiterleitung oder sonstige Verbreitung dieser Nachricht ist nicht gestattet.

This e-mail, including attachments, may contain confidential and/or privileged information.

If you are not the intended recipient, please notify the sender immediately then delete the original message.

Any copying forwarding and/or distribution without permission of the sender is forbidden.

Name des Begünstigten	Vorhabenbezeichnung	Kurzbeschreibung des Vorhabens	Maßnahmebeginn	Maßnahmeende	Förderfähige Gesamtkosten	Kofinanzierungsatz	Regionenkategorie	Postleitzahl	Inhalt	Datum der letzten Aktualisierung	Landkreis
Zweckverband Naturpark Südeifel	Barrierefreier Komfortwanderweg in Daleiden	Der Zweckverband Naturpark Südeifel ist die Trägerorganisation und regionales Bindeglied für das Projekt "Tourismus für Alle" in der Modellregion Nord- und Südeifel. Ziel des Wettbewerbsbeitrages ist es, a) barrierefreie Komfortwanderwege und barrierefreie Aussichtspunkte herzustellen; b) zusätzliche barrierefreie Gastgeber zu gewinnen und c) eine stimmige Servicekette im Themenfeld "Barrierefreier Naturtourismus im Naturpark Südeifel und der Modellregion Nord- und Südeifel" zu realisieren. Ein Baustein in diesem Gesamtkonzept ist die Schaffung eines barrierefreien Komfortwanderweges in Daleiden. Hierzu sind folgende Maßnahmen erforderlich: Ausweisung eines Behindertenparkplatzes auf dem öffentlichen Parkplatz in unmittelbarer Nähe zur Seniorenresidenz Eifelgold, Ausweisung einer Tempo-30-Zone innerorts, Wegebauarbeiten, Markierung und Möblierung des Weges, Errichtung einer Informationstafel zum Ehrenfriedhof, Bordsteinabsenkung im Bereich des St. Willibrord-Brunnens.	01.10.2021	30.06.2023	121.204,83	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54666	Schutz, Entwicklung und Förderung öffentlicher touristischer Ressourcen	23.06.2025	Eifelkreis Bitburg-Prüm
Zweckverband Naturpark Südeifel	Rollstuhlzuggerät Naturparkwanderwege Ferschweiler Plateau	Mit dem Rollstuhlzuggerät Naturparkwanderwege auf dem Ferschweiler Plateau erkunden.	03.01.2022	30.06.2023	46.505,40	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54666	Schutz, Entwicklung und Förderung öffentlicher touristischer Ressourcen	23.06.2025	Eifelkreis Bitburg-Prüm
Ortsgemeinde Haßloch	Barrierefreier Umbau der Tourist-Information und WC	Barrierefreier Umbau der Tourist-Information und barrierefreie Toilettenanlage am Bahnhof in Haßloch	23.03.2022	31.10.2023	517.650,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67454	Schutz, Entwicklung und Förderung öffentlicher touristischer Ressourcen	23.06.2025	Bad Dürkheim
Landkreis Bad Dürkheim	Barrierefreies Radwegenetz in der Modellregion LK BD/N adW	Die Modell- und Urlaubsregion Bad Dürkheim / Neustadt adW wird bis Ende 2022 Angebote entlang der so genannten touristischen Servicekette entwickeln. Das Projekt "Etablierung eines barrierefreien, ca. 80 km langen Radwegenetzes in der Modellregion Landkreis Bad Dürkheim und Neustadt zur Vernetzung der barrierefreien Angebote der einzelnen Teilnehmerkommunen" verbindet die in der Modellregion geschaffenen bzw. entstehenden Einzelprojekte "Ein Tag Urlaub in ... (Deidesheim, Bad Dürkheim, Elmstein, Haßloch)". Das Projekt umfasst kleinere Radwegebaumaßnahmen zur Herstellung der Barrierefreiheit, die Herstellung von Rastplätzen, Zuwegungen zu sanitären Anlagen, die barrierefreie Beschilderung des gesamten Radwegenetzes und projektbezogene Digitalisierungsmaßnahmen (professionelle Fotos und digitale Kartenaufbereitung für Printprodukte). Bei dem Kooperationsprojekt der 11 beteiligten Kommunen (2 Städte, 9 Ortsgemeinden) handelt es sich um das erste zertifizierte, barrierefreie Radwegenetz in Rheinland-Pfalz, damit wird ein Alleinstellungsmerkmal für die Region geschaffen.	30.06.2021	31.12.2023	2.880.952,50	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67098	Rad- und Fußwege	23.06.2025	Bad Dürkheim

Name des Begünstigten	Vorhabenbezeichnung	Kurzbeschreibung des Vorhabens	Maßnahmebeginn	Maßnahmeende	Förderfähige Gesamtkosten	Kofinanzierungsatz	Regionenkategorie	Postleitzahl	Inhalt	Datum der letzten Aktualisierung	Landkreis
Verbandsgemeinde Lambrecht	Ein Tag Urlaub in Elmsten, Natur spielend erlernen	In der Gemarkung der VG Lambrecht (Pfalz) befindet sich die staatlich anerkannte Erholungsgemeinde Elmstein. Ein Kleinod der Darstellung histoischer Waldarbeit. Neben dem 2008 für Gäste zugänglich gemachte Museum, "alte Samenklengle, Haus der Forst- und Waldgeschichte" gibt es eine wieder aufbereitete historische Wappenschmiede. In beiden Einrichtungen kann sich der Gast über das Thema "lebendige Spuren der Waldarbeiter" informieren. Die Anreise zu den Museen kann mit der histoischen Dampfisenbahn (Kuckucksbähnel" stattfinden, welche den Tag Urlaub in Neustadt mit dem Tag Urlaub in Elmstein verbindet. In den Jahren 2018-19 wurde dazu eine triftanlage erlebbar gemach. Weitere Zeitzeugen der histoischen Waldarbeit komplettieren das Thema.Leider sind diese Kleinode schwer bis gar nicht für gehbehinderte Menschen zu erreichen. Diesen Persoen soll rund um das Besucherinformationszentrum das Thema dargeboten werden. 1. Ausbau eines bfr. Zugangs zur Pit Pat Anlage und Kiosk, 2. Ertüchtigung Zuweg zum Besucherinformationszentrum und Rundweg in der Freizeitanlage, 3. Zeigen der histoischen Waldarbeit auf Tafeln	23.03.2021	30.06.2023	92.254,75	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67466	Entwicklung und Förderung öffentlicher Tourismusdienstleistungen	23.06.2025	Bad Dürkheim
CRANIMAX GmbH	FuE-Vorhaben	Softwarelösung zur zielgerichteten und effizienten Planung von Kränen und Kranbauteilen unter Berücksichtigung der benötigten Krankonfiguration, des Lagerortes der Bauteile und deren zeitliche Verfügbarkeit.	25.02.2022	31.05.2023	533.007,14	33,72	Stärker entwickelte Regionen	66482	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheiprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Zweibrücken, Kreisfreie Stadt
Anlagen Weissmann	FuE-Vorhaben	Ziel des Vorhabens ist eine maschinelle Verarbeitung von Bucheckern bis zur verzehrfertigen Nuss. Die zu entwickelnde Maschine vereint alle nötigen Schritte von der Aussortierung von schlechten Nüssen über die Röstung zur Neutralisierung der Blausäure bis zur Entfernung der Schale und der Haut.	23.02.2021	30.06.2023	544.601,70	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67716	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheiprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Südwestpfalz
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	REACT	ENERDIG soll ein ganzheitliches Energiemanagement 2.0 etablieren, das von der Prozessoptimierung in der Verfahrenstechnik bis zum sektorübergreifenden Energiemanagement einen optimalen Energieeinsatz liefert und durch Flexibilisierung der Energienutzung höhere Anteile erneuerbarer Energien erlaubt.	01.04.2021	30.06.2023	1.888.260,19	33,72	Stärker entwickelte Regionen	80686	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Kaiserslautern, Kreisfreie Stadt
Ortsgemeinde Flonheim	Infothek Flonheim/das barrierefreie Schaufenster v. Flonheim	Im Rahmen der Modellregion für barrierefreie touristische Angebote soll in der touristisch erfolgreichen Ortsgemeinde Flonheim durch den Umbau und die Sanierung der Infothek und des Ortsmuseums ein barrierefreies Schaufenster von Flonheim entstehen. Mit den vorgesehenen Maßnahmen soll sich sich der gesamte Gebäudekomplex zu einem touristischen Zentrum für Flonheim entwickeln.	10.03.2021	30.09.2023	335.712,76	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55237	Schutz, Entwicklung und Förderung öffentlicher touristischer Ressourcen	23.06.2025	Alzey-Worms
JK-Holding GmbH	FuE-Vorhaben	Entwicklung eines UV LED-Systems mit UVA und UVB LED für den Einsatz in Sonnenbänken.	31.05.2021	30.06.2023	540.883,31	33,72	Stärker entwickelte Regionen	53578	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheiprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Neuwied
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	AMMONPAKTOR	Im Rahmen des Vorhabens soll eine Demonstrationsanlage zur dezentralen Bereitstellung von Wasserstoff auf der Basis von Ammoniak entwickelt werden. Der entstehende Wasserstoff soll in einer PEM Brennstoffzelle verstromt werden. Wirtschaftlichkeits- und Nachhaltigkeitsanalysen erfolgen begleitend.	01.03.2021	30.06.2023	4.583.736,66	33,72	Stärker entwickelte Regionen	80686	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt

Name des Begünstigten	Vorhabenbezeichnung	Kurzbeschreibung des Vorhabens	Maßnahmebeginn	Maßnahmeende	Förderfähige Gesamtkosten	Kofinanzierungsatz	Regionenkategorie	Postleitzahl	Inhalt	Datum der letzten Aktualisierung	Landkreis
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	REACT-EU OPEN POCT	Ziel des Vorhabens ist die Erarbeitung eines Konzepts zur flächendeckenden Testung der Bevölkerung bei pandemischen Ereignissen mit Hilfe eines sensitiven Schnelltestsystems und integrierter Datenmodul zum automatisierten Datentransfer und zur Bereitstellung skalierbarer Produktionskapazitäten.	01.03.2021	31.01.2023	1.855.361,63	33,72	Stärker entwickelte Regionen	80686	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt
Eifelkreis Bitburg-Prüm	Regino-Gymnasium Prüm	Bau eines weiterverwendbaren Schulgebäudes in modularer Holzbauweise	09.09.2022	31.08.2023	2.874.764,70	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54634	Energieeffiziente Renovierung öffentlicher Infrastrukturen, Demonstrationsprojekte und Begleitmaßnahmen	23.06.2025	Eifelkreis Bitburg-Prüm
Florentiner Palais Gesellschaft für Wein-Distribution mbH	FuE-Vorhaben	Entwicklung eines innovativen Netz- und Haftmittels mit Zusatznutzen basierend auf Mikroalgen-Biomasse (FuE-Vorhaben)	10.05.2021	14.04.2023	288.549,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67146	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Bad Dürkheim
matelso GmbH	FuE-Vorhaben	Digital Customer Experience Solution	29.03.2021	30.06.2023	1.630.332,05	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67657	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Kaiserslautern, Kreisfreie Stadt
Leibniz-Institut für Resilienzforschung (LIR) gGmbH	APPWAG- Auf- und Ausbau online-basierter Programme	Im Projekt APPWAG soll auf der Basis von bereits bestehenden blended-learning/online-Tools zur Resilienzförderung eine leicht zugängliche und allem verfügbare online-Plattform entwickelt werden, auf der ein psychoedukatives Basisprogramm mit Trainingsinhalten zur Resilienzförderung angeboten wird.	16.03.2021	30.06.2023	1.494.933,51	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55122	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt
CosDaMed GmbH	FuE-Vorhaben	Entwicklung eines KI-gestützten Car-Sharing-Konzeptes für Ärzte und Mobilitätskonzept	01.10.2021	30.06.2023	394.579,12	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54516	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Bernkastel-Wittlich
Schneider-Pfalz GmbH & Co. KG Consulat des Weins	Investitionen in barrierefreie touristische Unternehmen	Umbau von 2 Zimmern die den Ansprüchen der Barrierefreiheit gerecht werden. Einbau eines Aufzugs barrierefreier Umbau der öffentlichen sanitären Einrichtung im UG.	15.11.2021	14.11.2022	512.719,87	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67487	Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU	23.06.2025	Südliche Weinstraße
Handwai GmbH	FuE-Vorhaben	Automatisiertes Behinderungsmanagement im Handwerk	31.05.2021	31.05.2023	837.591,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54516	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Bernkastel-Wittlich
Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg Universität Mainz K.O.R.	Gutenberg COVID-19 Studie- Phase II	Das Projekt „Phase II der Gutenberg COVID-19 Studie“ ist ein interdisziplinäres Forschungsprojekt zur Untersuchung der kurz- und langfristigen Folgen der SARS-CoV2 Pandemie für die Bevölkerungsgesundheit unter Nutzung einer umfassenden Biodatenbank und innovativer Analysetechniken.	15.05.2021	30.06.2023	1.288.089,31	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55131	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt
Energie-Tick GmbH	FuE-Vorhaben	Erstellung APP für gewerbliche Kunden mit folgenden Modulen: Marktpreisbeobachtung, ISO 50001 Konforme Abbildung, K-zahlen-Bildung, Rechnungscontrolling, Fristenwecker für Energiewirtschaft, Datensichere Erfassung relevanter Dokumente, Anbindung der Energiezähler, Erstellung Energiebilanz, Einbindung §19 Rechner	31.05.2021	15.06.2023	567.755,34	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67105	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Rhein-Pfalz-Kreis
Leibniz-Institut für Verbundwerkstoffe GmbH	TPC-H2-Storage - REACT-EU	Am IVW sollen neue Wachstumsimpulse für ein klimaneutrales und nachhaltiges Wirtschaften geschaffen werden über eine geeignete Infrastruktur und grundlegendes Wissen für großserienfähige Wasserstoffspeicher- und -transporttechnologien auf Basis von thermoplastischen Faserverbundwerkstoffen.	01.08.2021	30.06.2023	3.300.000,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67663	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Kaiserslautern, Kreisfreie Stadt

Name des Begünstigten	Vorhabenbezeichnung	Kurzbeschreibung des Vorhabens	Maßnahmebeginn	Maßnahmeende	Förderfähige Gesamtkosten	Kofinanzierungsatz	Regionenkategorie	Postleitzahl	Inhalt	Datum der letzten Aktualisierung	Landkreis
INH GmbH	FuE-Vorhaben	INH entwickelt eine SaaS Plattform, die den Menschen und seine Gesundheit in den Mittelpunkt stellt. Die Plattform integriert alle privaten Ansprüche für die persönliche Gesundheit und zusätzlich erworbene Gesundheitsprodukte um daraus individuelle, KI-gestützte Handlungsempfehlungen abzuleiten.	05.08.2021	30.06.2023	1.249.325,15	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54296	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Trier, Kreisfreie Stadt
ECS Falko Jahn e.K.	FuE-Vorhaben	Lithium Batterie mit neuartigen BMS. Es ermöglicht hohe Lade- u. Entladeströme, mit Schutz vor Überladung ohne Abschaltung der Verbraucher. Auch bei aktivem Tiefentladeschutz erlaubt das BMS weiterhin die Ladung. Keine vollständige Trennung der Last. Zum 1:1 Austausch von "alten" Blei Batterien.	03.08.2021	30.06.2023	241.656,69	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54498	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Bernkastel-Wittlich
RMAGS GmbH	FuE-Vorhaben	Ziel des Fördervorhabens ist die Entwicklung von Verfahren zur Durchführung vollautomatischer Packstudien mit alltäglichen Gegenständen am PKW-Laderaum.	02.08.2021	30.06.2023	296.509,86	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55270	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Mainz-Bingen
movX GmbH	FuE-Vorhaben	Erkennung und Auswertung von tribologischen Störungen mittels Inertialsensork	01.07.2021	30.11.2022	648.033,11	33,72	Stärker entwickelte Regionen	57537	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Altenkirchen (Westerwald)
SmartEm GmbH	FuE-Vorhaben	Ziel des Vorhabens ist die Entwicklung eines Schlauchtragekorbes (STK) für den Transport von Feuerwehrschräuchen für Löscharbeiten am Einsatzort. Dieser soll, neben der grundlegenden Anforderung der aktuellen Norm zu genügen, hinsichtlich des Leichtbaus, der Multifunktionalität und Fertigungseffizienz	31.05.2021	02.05.2023	651.899,15	33,72	Stärker entwickelte Regionen	56427	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Westerwaldkreis
aeroDCS GmbH	FuE-Vorhaben	Air Barrow Fuel Cell - ein wasserstoffbetriebenes UAV als Nurflügler (senkrechtstartend) in der Gewichtsklasse bis 25 kg, mit einer Reichweite von bis zu 6 h (oder 400 km prädestiniert für Warentransport (Medizinprodukte, Blutkonserven, Impfstoffe) oder kamerabasierter Überwachungsaufgaben	03.08.2021	30.06.2023	610.845,48	33,72	Stärker entwickelte Regionen	56072	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Koblenz, Kreisfreie Stadt
Rhenocoll-Werk eK.	FuE-Vorhaben	Resilienz von Kernrohstoffen zur Farbenherstellung Bindemittel zur Farbenherstellung sollen ersetzt werden in Neuentwicklungen von Farben durch Ersatzstoffe aus angrenzenden Bereichen wie Pharma, Kosmetik, Landwirtschaft. Zur Nutzung sind vorgesehen Bindemittel aus Lignin, Glycerin, Fettsäure.	12.07.2021	30.06.2023	1.289.227,50	33,72	Stärker entwickelte Regionen	66871	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Kusel
Bernhard-Räder Ursula Gästehaus	Investitionen in barrierefreie gewerbliche Unternehmen	Schaffung von drei Gästezimmern, die teils barrierefrei oder barrierefrei sind.	18.12.2021	01.05.2022	176.639,68	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55234	Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU	23.06.2025	Alzey-Worms
Günter Effgen GmbH	FuE-Vorhaben	Durch eine ganzheitliche Betrachtung des Herstellprozesses wird in diesem Vorhaben eine Vorgehensweise zur systematischen Schleifwerkzeugentwicklung bei der Firma Günter Effgen GmbH entwickelt und etabliert. Dadurch werden hohe wirtschaftliche und technologische Potenziale erschlossen.	22.12.2021	30.06.2023	1.052.946,19	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55756	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Birkenfeld
Headis GmbH	FuE-Vorhaben	Smart Chair (FuE-Vorhaben)	03.08.2021	31.05.2023	474.787,69	33,72	Stärker entwickelte Regionen	66919	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Südwestpfalz

Name des Begünstigten	Vorhabenbezeichnung	Kurzbeschreibung des Vorhabens	Maßnahmebeginn	Maßnahmeende	Förderfähige Gesamtkosten	Kofinanzierungsatz	Regionenkategorie	Postleitzahl	Inhalt	Datum der letzten Aktualisierung	Landkreis
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	Next Generation Med-Startup-Inkubator	NextGenMedInkubator adressiert 1) automatisierte, integrierbare Prozessmodule für die mikrotechnologische Wirkstoffformulierung, 2) miniaturisierte Analysemodule zur Überwachung zellbasierter Prozesse, 3) die Demonstration einer containerbasierten, biotechnologischen Labor- und Produktionsumgebung.	02.09.2021	30.06.2023	1.070.756,05	33,72	Stärker entwickelte Regionen	80686	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt
PAKAMA Athletics GmbH	FuE-Vorhaben	Das Ziel ist die Weiterentwicklung zu einem innovativen "digitalen Streaming-Fitnessstudio". Dabei werden Live-Sportkurse online angeboten, wodurch Nutzern bzw. Mitgliedern jederzeit eine ortsunabhängige Teilnahme ermöglicht wird.	13.10.2021	30.06.2023	664.345,26	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55585	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Bad Kreuznach
up to data GmbH	FuE-Vorhaben	StudyGen Reporting as a Service Datenaufbereitung von Laborinformationen, mit dem Ziel einer standardisierten Umsetzung der regulatorischen Anforderungen von Zulassungsberichten bioanalytischer Studien als Cloud Lösung.	05.07.2022	30.06.2023	622.751,55	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55286	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Alzey-Worms
Verbandsgemeinde Traben-Trarbach Eigenbetrieb VG-Werke Traben-Trarbach	Energetische Sanierung der Moseltherme Traben-Trarbach	Die Moseltherme Traben-Trarbach, Bad für den Schwimmunterricht und Thermalbad, möchte das Bad CO2- und Ressourceneinsparend betreiben. Strom- und Ressourcenverbrauch sollen gesenkt, Wärmeschutz, Photovoltaikanlage, Wärmerückgewinnung und Wärmepumpentechnik eingesetzt und das Heizöl abgeschafft werden.	19.05.2022	20.12.2023	1.241.952,67	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54536	Energieeffiziente Renovierung öffentlicher Infrastrukturen, Demonstrationsprojekte und Begleitmaßnahmen	23.06.2025	Bernkastel-Wittlich
ODECon engineering GmbH	FuE-Vorhaben	Entwicklung laserbasierte Hochgeschwindigkeits-Werkzeugmaschine für 3D-Druck und 3D-Nachbearbeitung von Metallbauteilen	13.04.2022	30.06.2023	738.794,90	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67655	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Kaiserslautern, Kreisfreie Stadt
LUBIS EDA GmbH	FuE-Vorhaben	Erforschung eines automatischen Refinements von Verifikationsdokumenten in der Mikrochipentwicklung mittels Künstlicher Intelligenz.	30.03.2022	30.06.2023	351.509,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67663	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Kaiserslautern, Kreisfreie Stadt
Tierklinik Gernersheim GmbH	FuE-Vorhaben	Ziel ist die Entwicklung eines Trainingsmoduls für das olfaktorische Training von Gambia-Hamsterratten auf den Geruch von Krankheitsregern und Tumoren. Des Weiteren die Entwicklung eines Einsatzmoduls für den Einsatz der Gambia-Hamsterratten an Patienten.	08.07.2022	30.06.2023	438.421,63	33,72	Stärker entwickelte Regionen	76726	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Gernersheim
eegon - Eifel Energiegenossenschaft eG	Dorfwärme Marienthal	Ziel ist es, im Ort Marienthal an der Ahr (betroffen von der Hochwasserkatastrophe) ein klimafreundliches und hochwassersicheres Nahwärmenetz auf regenerativer Basis bis 2023 aufzubauen.	17.01.2022	20.12.2023	1.507.263,36	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54578	Energieeffiziente Renovierung öffentlicher Infrastrukturen, Demonstrationsprojekte und Begleitmaßnahmen	23.06.2025	Vulkaneifel
APE Air-Power-Europe GmbH	FuE-Vorhaben	Mit Hilfe des antriebsintegrierten Diagnosesystems zur real-time-Zustandsüberwachung von pneumat. Schwenkarmaturen können Leckagen frühzeitig erkannt, ungeplante Anlagenstillstände verhindert und ohne die übliche vorbeugende Instandhaltung erhebliche Zeit- u. Kosteneinsparungen realisiert werden.	07.03.2022	30.06.2023	415.744,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	53547	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Neuwied
Ortsgemeinde Zemmer c/o Verbandsgemeinde Trier-Land	Barrierefreier Komfortwanderweg Zemmer-Rodt sowie Hilfsgerät	In der Gemeinde Zemmer sollen 2 barrierefreie Angebote entwickelt werden: 1. Barrierefreier Wanderweg Zemmer/Rodt 2. Hilfsgeräteroute in der Gemeinde Zemmer ab Schönfelderhof	01.01.2022	30.09.2023	313.759,33	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54295	Schutz, Entwicklung und Förderung öffentlicher touristischer Ressourcen	23.06.2025	Trier-Saarburg

Name des Begünstigten	Vorhabenbezeichnung	Kurzbeschreibung des Vorhabens	Maßnahmebeginn	Maßnahmeende	Förderfähige Gesamtkosten	Kofinanzierungsatz	Regionenkategorie	Postleitzahl	Inhalt	Datum der letzten Aktualisierung	Landkreis
StrahlBright GmbH	FuE-Vorhaben	"Total Control Toilet (TCT): Smartes Bidet-WC mit innovativen Kontroll-, Steuerungs- und Diagnostikfunktionen". Neuartiges System mit zwei komplementären Funktionen. Erstens bietet es BenutzerInnen die Möglichkeit, ihren persönlichen Hygiene- und Reinigungsprozess über Livebilder und aktive Reinigungssteuerungsfunktionen zu überprüfen und direkt zu beeinflussen. Zweitens wird die Technologie mit Hilfe von Software mit künstlicher Intelligenz und maschinellem Lernen die Früherkennung und Behandlung zahlreicher Krankheitsbilder erleichtern. Aufnahmen können gespeichert und an Pflegekräfte oder das medizinische Versorgungssystem weitergeleitet werden. Beide komplementäre Funktionen werden über eine Android / IOS App gesteuert.	24.01.2022	30.06.2023	662.779,23	33,72	Stärker entwickelte Regionen	53498	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Ahrweiler
Ebling GmbH & Co. KG Gasthaus zur Traube	Investitionen in barrierefreie touristische Unternehmen	Neubau Gästezimmer	15.04.2022	15.04.2023	172.300,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67551	Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU	23.06.2025	Worms, Kreisfreie Stadt
CibusCell Technology GmbH	FuE-Vorhaben	Die CibusCell Technology GmbH steigert die Produktion von grünem Wasserstoff durch eine Softwarelösung und bietet eine entsprechende SaaS/Cloud-Lösung an. Es ist eine Industrie 4.0/IoT-Plattform, die software- und datengesteuerte, belastbare, verteilte, intelligente und integrierte Systeme schafft.	06.05.2022	30.04.2023	508.480,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67346	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Speyer, Kreisfreie Stadt
Ortsgemeinde St. Martin	Teilweise barrierefreie Fußwegeleitsystem OG St. Martin	In der Gemeinde St. Martin soll ein teilweise barrierefreies touristisches Fußwegeleitsystem errichtet werden. Die Gestaltung erfolgt nach dem "Leitfaden barrierefreie touristische Leitsysteme in RLP"	18.05.2022	31.08.2023	57.461,55	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67487	Schutz, Entwicklung und Förderung öffentlicher touristischer Ressourcen	23.06.2025	Südliche Weinstraße
GTV Verschleißschutz GmbH	FuE-Vorhaben	Ziel dieses Vorhabens ist es, die Zusammenhänge zwischen der Anodenzahl und den Lichtbogen- und Plasmagaseigenschaften von Hochleistungsplasmageneratoren zu erforschen. Diese neuen Erkenntnisse sind für die Entwicklung von zukünftigen Plasmageneratoren von grundlegender Bedeutung.	14.04.2022	30.06.2023	621.877,17	33,72	Stärker entwickelte Regionen	57629	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Westerwaldkreis
IMCOG GmbH	FuE-Vorhaben	Es werden mögliche Kriterien und Indikatoren für deutsche Gesundheitseinrichtungen erhoben, aus welchen sich Ansätze eines Nachhaltigkeitsmanagements herleiten lassen. Hierauf aufbauend, sollen als nächstes IT-gestützte Steuerungslösungen entwickelt werden (Folgeprojekt).	28.07.2022	30.06.2023	75.000,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67059	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Ludwigshafen am Rhein, Kreisfreie Stadt
Rheinland-Pfälzische Universität Kaiserslautern-Landau	Grüne Biotechnologie für die Wirkstoffentwicklung	Das Projekt „Grüne Biotechnologie..“ hat zum Ziel, durch die Beschaffung einer modernen Geräteausstattung an den Standorten Kaiserslautern und Landau die Infrastruktur für die biotechnologische Forschung an mikrobiellen und pflanzlichen Systemen deutlich zu verbessern.	15.03.2022	30.06.2023	1.796.518,22	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67663	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Kaiserslautern, Kreisfreie Stadt
DAUSCH Technologies GmbH	FuE-Vorhaben	Entwicklung eines Prozesssystems zur vollautomatischen Probenahme, Entgasung, Filtrierung und Analyse von Bier im Brauprozess mit dem Ziel, prozessrelevante Indikatormoleküle in Echtzeit zu messen, um Produktionskapazitäten zu erhöhen und Eingriffsmöglichkeiten zur Qualitätssteigerung zu schaffen.	29.04.2022	30.06.2023	609.839,12	33,72	Stärker entwickelte Regionen	76829	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen , Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Landau in der Pfalz, Kreisfreie Stadt
Verbandsgemeinde Selters	Kaltes Nahwärmenetz im NBG Sonnenbach in der Stadt Selters	Für das Neubaugebiet "Sonnenbach" in Selters wird im Rahmen des Vorhabens ein klimafreundliches Energiekonzept umgesetzt. Speziell wird ein geothermisches kaltes Wärmenetz, das die Wärmepumpen in den zu errichtenden Gebäuden mit einer effizienten Wärme- und Kaltequelle versorgt errichtet.	23.08.2022	31.10.2023	1.330.158,38	33,72	Stärker entwickelte Regionen	56242	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)	23.06.2025	Westerwaldkreis

Name des Begünstigten	Vorhabenbezeichnung	Kurzbeschreibung des Vorhabens	Maßnahmebeginn	Maßnahmeende	Förderfähige Gesamtkosten	Kofinanzierungsatz	Regionenkategorie	Postleitzahl	Inhalt	Datum der letzten Aktualisierung	Landkreis
ifSemanticServices GmbH	FuE-Vorhaben	Human-friendly Augmented Office ist eine Metaverse- und Web-3.0-Anwendung, welche es Mitarbeitenden einer Organisation ermöglichen soll, hybrid oder auch in einem konsequent nicht-physischen Arbeitsumfeld unter Minimierung von psychosozialen Defiziten zusammenzuarbeiten.	24.06.2022	30.04.2023	74.723,55	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55129	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen, Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt
IT for Engineering (it4e) GmbH	WebControlPanel Studie	WebControlPanel Studie: Durchführbarkeitsstudie zur Abschätzung der Wirtschaftlichkeit für die Produktentwicklung einer Cloud-basierten Plattform zur Gewinnung und Nutzung von Maschinendaten aus Geräten und Anlagen	13.10.2022	30.06.2023	72.013,00	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67657	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen, Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Kaiserlautern, Kreisfreie Stadt
AidMen GmbH	FuE-Vorhaben	Erstmals sollen mittels einer neuartigen KI gestützte EEG-gesteuerten Closed Loop Technologie neue Möglichkeiten für Diagnostik und Therapie von Schlafstörungen bei Parkinsonpatienten erschlossen werden.	11.07.2022	30.06.2023	620.146,55	33,72	Stärker entwickelte Regionen	56329	Forschungs- und Innovationsprozesse in KMU (einschließlich Gutscheinprogrammen, Innovationen in den Bereichen Verfahren, Design und Dienstleistung sowie sozialer Innovationen)	23.06.2025	Rhein-Hunsrück-Kreis
Fraunhofer Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.	FAST-MoPPS	Ziel des Projekts ist die Entwicklung von neuen Simulationsmodellen zur Optimierung fluidischer Abläufe und deren Transfer auf mikrofluidische Bauteile zur Beschleunigung von Nachweisreaktionen mittels PCR zum Nachweis von Pathogenen.	01.07.2022	30.06.2023	1.308.349,10	33,72	Stärker entwickelte Regionen	80686	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt
Stadt Bad Dürkheim	Ein Tag Urlaub in Bad Dürkheim-barrierefreier Ausbau Kurpark	Ausbau der touristischen Infrastruktur und touristisches Marketing (Barrierefreiheit) - Ein Tag Urlaub in Bad Dürkheim	14.02.2022	31.08.2023	547.413,57	33,72	Stärker entwickelte Regionen	67098	Schutz, Entwicklung und Förderung öffentlicher touristischer Ressourcen	23.06.2025	Bad Dürkheim
Mangrich Maria Weinhotel Klostermühle	Investitionen in barrierefreie touristische Unternehmen	Barrierefreier Umbau des Hotelgebäudes mit Treppenhaus und vier Hotelzimmern. Ziel des Vorhabens ist es, dass alle Menschen mit verschiedenen Arten von Einschränkungen ihren Urlaub gleichermaßen in unserem Weinhotel erleben können.	01.11.2022	30.06.2023	461.339,54	33,72	Stärker entwickelte Regionen	54441	Entwicklung und Förderung touristischer Ressourcen durch KMU	23.06.2025	Trier-Saarburg
Johannes-Gutenberg-Universität	Die Mainz Translational Imaging Platform (MTIP)	Die Mainz Translational Imaging Platform (MTIP), ein Modellprojekt der Johannes Gutenberg-Universität Mainz	01.07.2022	30.06.2023	2.299.979,47	33,72	Stärker entwickelte Regionen	55128	Forschungs- und Innovationstätigkeiten in öffentlichen Forschungseinrichtungen und Kompetenzzentren einschließlich Vernetzung	23.06.2025	Mainz, Kreisfreie Stadt
Ortsgemeinde Rech	Kalte Dorfwärme für Rech (KDWR)	Bei der Flutkatastrophe 2021 wurden in der OG Rech weite Teile der Wärmeversorgung zerstört. Im Zuge des Wiederaufbaus plant die Ortsgemeinde Rech in 2023 den Bau einer Anlage zur Erdwärmegewinnung in Kombination mit einem passiven, kalten Nahwärme-Netz in ihrer Gemeinde.	13.02.2023	31.12.2023	3.069.206,94	33,72	Stärker entwickelte Regionen	53506	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)	23.06.2025	Vulkaneifel
Ortsgemeinde Altenahr		Bei der Flutkatastrophe am 14.07.2021 wurden in der OG Altenahr OT Altenburg weite Teile der Wärmeversorgung zerstört. Im Zuge des Wiederaufbaus plant die Ortsgemeinde Altenahr für den Ortsteil Altenburg in 2023 den Bau einer Anlage zur Erdwärmegewinnung mit einem passiven kalten Nahwärmenetz.	23.02.2023	31.12.2023	2.991.429,81	33,72	Stärker entwickelte Regionen	53505	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)	23.06.2025	Vulkaneifel
					58.465.628,22						