

# RIK LAUSITZ

im Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier



### Inhaltsverzeichnis

- 1 Strukturstärkungsgesetz und direkte Unternehmensförderung
- 2 Bundesmodellvorhabens Unternehmen Revier
- 3 Aktueller Ideen- und Projektwettbewerb
- 4 Projektbeispiele



# STRUKTURSTÄRKUNGSGESETZ UND DIREKTE UNTERNEHMENSFÖRDERUNG

## Strukturentwicklung in der Lausitz

Beschluss zum StStG am 03. Juli 2020

40 Mrd. EUR bis 2038 (Verteilschlüssel für die Lausitz ♦ für SN 6,88 Mrd. € und ♦ für BB 10,32 Mrd. €)

„1. Arm“  
Investitionsgesetz Kohleregionen – InvKG  
Zuständigkeit: Länder  
14 Mrd. € für Reviere



Strukturhilfen über Art. 104b GG

Fördersatz: bis zu 90 %

Förderbereiche gemäß § 4 StStG

- wirtschaftsnahe Infrastruktur, ÖPNV
- Städtebau, Stadt- und Regionalentwicklung
- touristische Infrastruktur
- Klima- und Umweltschutz
- Landschaftspflege Umgestaltung Tagebauflächen

Anteil sächsische Lausitz: 2,408 Mrd. €

Anteil brandenburgischen Lausitz: 3,612 Mrd. €



„2. Arm“  
Zuständigkeit: Bund  
26 Mrd. € für Reviere



z.B. Maßnahmen des Bundes:

+ Förderung gemäß § 17 StStG

- Wissenschaft, Forschung, Lehre und Bildung
- Förderprogramm: „STARK“ und „Unternehmen Revier“
- Unterstützung Energiewende und Klimaschutz
- Programme und Initiativen (Prioritäre Projekte „W.I.R!“)
- Ansiedlung von Einrichtungen des Bundes
- Bundesfernstraßen u. Bundesschienenwege

Anteil sächsische Lausitz: 4,472 Mrd. €

Anteil brandenburgische Lausitz: 6,708 Mrd. €

## **STARK – Stärkung der Transformationsdynamik und Aufbruch in den Revieren und an den Kohlekraftwerkstandorten**

### **Richtlinie am 26.08.2020 veröffentlicht:**

BMWi – BAFA: [https://www.bafa.de/DE/Wirtschafts\\_Mittelstandsfoerderung/Beratung\\_Finanzierung/Stark/stark\\_node.html](https://www.bafa.de/DE/Wirtschafts_Mittelstandsfoerderung/Beratung_Finanzierung/Stark/stark_node.html)

Das STARK-Programm fördert Projekte, die den Transformationsprozess zu einer ökologisch, ökonomisch und sozial nachhaltigen Wirtschaftsstruktur in den Kohleregionen unterstützen.

### **Eckpunkte:**

1. Das STARK-Bundesprogramm fördert ausschließlich nicht-investive Projekte. Dies bedeutet, der investive Anteil darf max. 25 Prozent der projektbezogenen Kosten (förderfähige Kosten) betragen. Abgestellt wird mehr auf Machbarkeitsstudien, Kompetenzzentren und Netzwerkarbeit.
2. Das Primärziel „Klimaschutz“ ist beim Programm hinterlegt und muss deshalb innerhalb des Projektantrages auch stets berücksichtigt sein.
3. Zusätzlich ist innerhalb des Antrages auch zu berücksichtigen, wie durch das Projekt die ökologisch, ökonomisch und soziale Transformation der Kohleregionen unterstützt wird. Diesbezüglich müssten Ausführungen ähnlich dem Bundesmodellvorhaben „Unternehmen Revier“ aufgenommen werden.

---

**STARK-Richtlinie:**

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

**Eckpunkte:**

4. Eine weitere Hürde ist auch die beihilferechtliche Prüfung. Im Programm gibt es drei Beihilfekategorien. Der Freistellungstatbestand muss benannt sein. Dies ist mit der BAFA abzugleichen.
5. Förderfähig sind Projekte, die mindestens einer der elf Förderkategorie (siehe nächste Folie) zugeordnet werden können.
6. Eine Kopplung zu weiteren Bundesprogrammen ist ausgeschlossen. Eine Förderung wäre deshalb nur innerhalb dieser Richtlinie vorzunehmen.
7. Die Projektlaufzeit beträgt max. 4 Jahre.

---

**STARK-Richtlinie:**

**Bundesministerium für Wirtschaft und Energie**

**Förderkategorien:**

1. Vernetzung
2. Wissens- und Technologietransfer
3. Beratung
4. Qualifikation/Aus- und Weiterbildung
5. Nachhaltige Anpassung öffentlicher Leistungen
6. Planungskapazitäten und Strukturentwicklungsgesellschaften
7. Gemeinsinn und gemeinsames Zukunftsverständnis
8. Außenwirtschaft
9. Wissenschaftliche Begleitung des Transformationsprozesses
10. Stärkung unternehmerischen Handelns
11. Innovative Ansätze

# RIK LAUSITZ

im Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier



# BUNDESMODELLVORHABENS UNTERNEHMEN REVIER ZUM PROGRAMM

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier

*Regionales Investitionskonzept Lausitz (RIK Lausitz): Strukturentwicklung in der Lausitz – Mobilisierung, Einbindung und nachhaltige Verankerung regionaler und überregionaler Kompetenzen*

### **Fördermittelgeber:**

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

### **Ziel:**

Übergeordnetes Ziel ist die Stärkung der Wettbewerbs- und Anpassungsfähigkeit sowie Steigerung der Attraktivität der regionalen Wirtschaftsstruktur für Unternehmen und Investoren. Der energiewendebedingte Strukturwandel und der digitale Wandel sollen aktiv begleitet werden, um mit vorhandenen Stärken und Potenzialen neue Impulse für die regionale Wirtschaftskraft zu setzen.

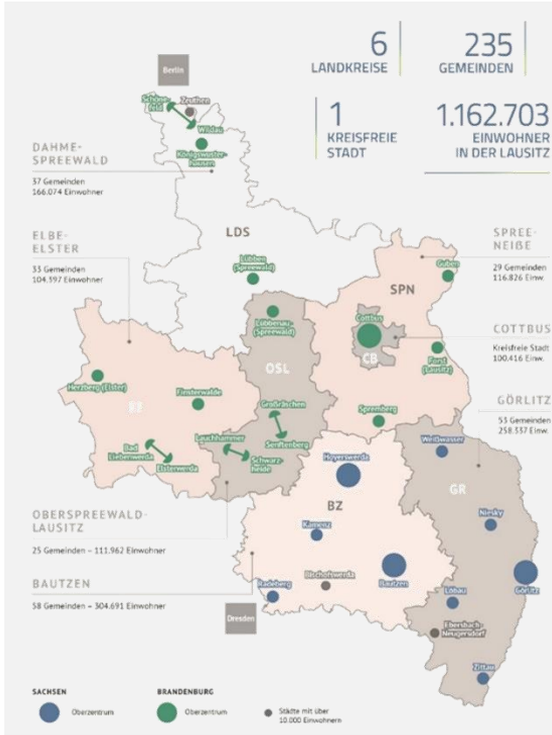


Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier Regionales Investitionskonzept Lausitz (RIK Lausitz): Strukturentwicklung in der Lausitz – Mobilisierung, Einbindung und nachhaltige Verankerung regionaler und überregionaler Kompetenzen

### Gebietskulisse: Gesamte Wirtschaftsregion Lausitz



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier

*Regionales Investitionskonzept Lausitz (RIK Lausitz): Strukturentwicklung in der Lausitz – Mobilisierung, Einbindung und nachhaltige Verankerung regionaler und überregionaler Kompetenzen*

### Eckpunkte zum Bundesmodellvorhaben:

- Bundesmittel jährl. 8 Mio. EUR zur Bewältigung Strukturwandel
- Lausitzer Revier (40 v.H. = 3,2 Mio. EUR)
- Begleitender Prozess zur Kommission „Wachstum, Strukturwandel und Regionalentwicklung – erste Maßnahmen zur Unterstützung der Braunkohleregionen aus Mitteln des BMWi
- Mittel sollen für zusätzliche Maßnahmen, die die bestehende Regionalförderung ergänzen, eingesetzt werden.



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier

*Regionales Investitionskonzept Lausitz (RIK Lausitz): Strukturentwicklung in der Lausitz – Mobilisierung, Einbindung und nachhaltige Verankerung regionaler und überregionaler Kompetenzen*

### Eckpunkte zum Bundesmodellvorhaben:

- Grundlage: Angepasste Förderrichtlinie „Unternehmen Revier“ vom 15.11.2019 und die jeweiligen Regionalen Investitionskonzepte (RIK) der vier Regionen
- Förderfähig sind ausschließlich Projekte, die bundesweiten Modellcharakter haben, um ein festgelegtes Ziel des Strukturwandels zu erreichen
- Zuschuss max. 200 T€ je Antragsteller und Einzelprojekt sowie je Verbundprojekt maximal 800 T€ je Projekt (De-minimis)
- Eigenanteil der Projektträger mind. 10 % (bei Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft (40 % Eigenanteil))
- Projektträger: juristische und natürliche Personen (außer Bundes- oder Landesbehörden)



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier

*Regionales Investitionskonzept Lausitz (RIK Lausitz): Strukturentwicklung in der Lausitz – Mobilisierung, Einbindung und nachhaltige Verankerung regionaler und überregionaler Kompetenzen*

### Eckpunkte zum Bundesmodellvorhaben:

- Deutlich vereinfachten Vergaberegelungen: für private Zuwendungsempfänger ist die Wertgrenze, ab welcher die Vergabebestimmungen zu beachten sind von 100.000 EUR auf 200.000 EUR erhöht.
- Für Zuwendungsempfänger, deren Zuwendungssumme 200.000 EUR nicht übersteigt sind daher Aufträge nur an fachkundige und leistungsfähige Anbieter nach wettbewerblichen Gesichtspunkten zu wirtschaftlichen Bedingungen zu vergeben. Soweit möglich sind dazu mindestens drei Angebote einzuholen. Verfahren und Ergebnisse sind zu dokumentieren.
- Konzepte oder Machbarkeitsstudien sind nicht förderfähig.



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier

*Regionales Investitionskonzept Lausitz (RIK Lausitz): Strukturentwicklung in der Lausitz – Mobilisierung, Einbindung und nachhaltige Verankerung regionaler und überregionaler Kompetenzen*

### Eckpunkte zum Bundesmodellvorhaben:

- Neben der Abrechnung auf Ausgabenbasis ist nun auch eine Abrechnung auf Kostenbasis mit der pauschalierten Berücksichtigung von Gemeinkosten möglich.
- Eine Kopplung mit anderen Landesprogrammen ist möglich:  
Beispielsweise das Programm: Brandenburger Innovationsfachkräfte 2019-2022.  
Werkstudierende bzw. Innovationsassistentinnen und Innovationsassistenten können so u.U. zusätzlich innerhalb des Projektpersonals mit entsprechender finanzieller Unterstützung zum Bruttomonatsentgeltes innerhalb der Innovationsarbeit im Rahmen der Projektumsetzung im Bundesmodellvorhabens Unternehmen Revier eingestellt werden.



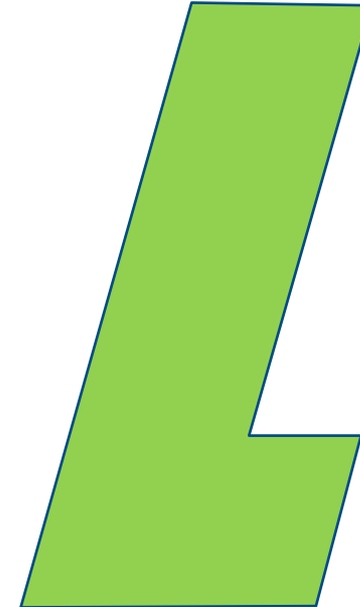
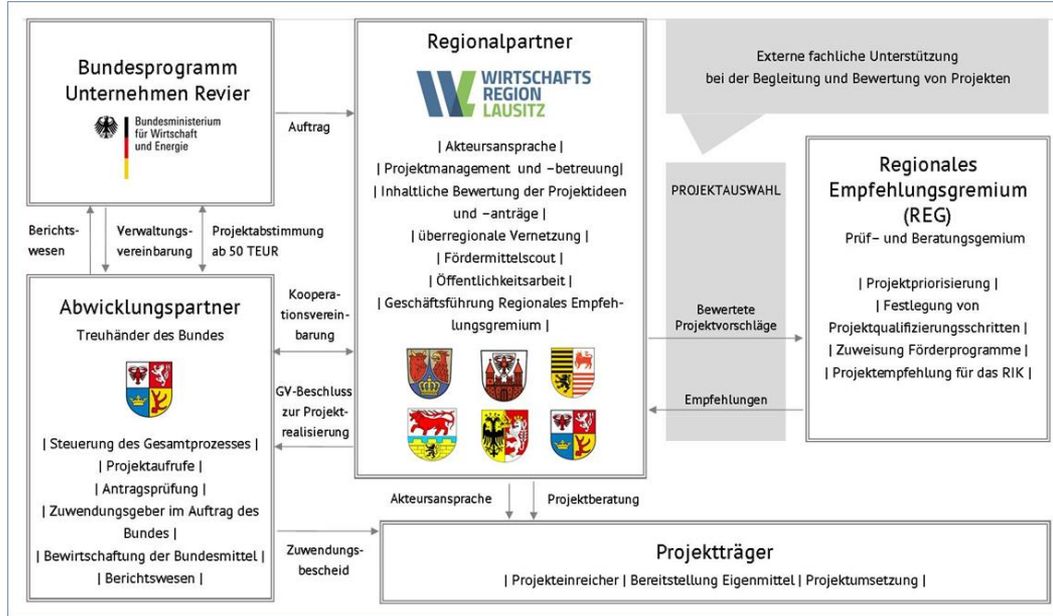
Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

# RIK LAUSITZ

IM BUNDESMODELLVORHABEN UNTERNEHMEN REVIER  
AKTUELLER IDEEN- UND PROJEKTWETTBEWERB

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier

### 4. Ideen- und Projektwettbewerb in der Wirtschaftsregion Lausitz

- Beratungsgespräch ist verpflichtend.
- Fördermittelberatung wird mit erstem Gespräch und Vorliegen des Projektansatzes durch das Team vorgenommen (Fördermittelscout).
- Alle Formulare finden potenzielle Projekteinreicher auf der Website: [www.wirtschaftsregion-lausitz.de](http://www.wirtschaftsregion-lausitz.de).
- Besonderheit des aktuellen Ideen- und Projektwettbewerbes:
  1. Inhaltlich werden einmalig keine gesonderten Aufrufthemen vorgegeben.
  2. Unterteilung in Schnellläuferprojekte: Skizze bis zum 31.01.2021  
Langläuferprojekte: Skizze bis zum 31.05.2021



**WIRTSCHAFTS REGION LAUSITZ** **Unternehmen Revier**

**Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier**  
Umsetzung des regionalen Investitionskonzept Lausitz

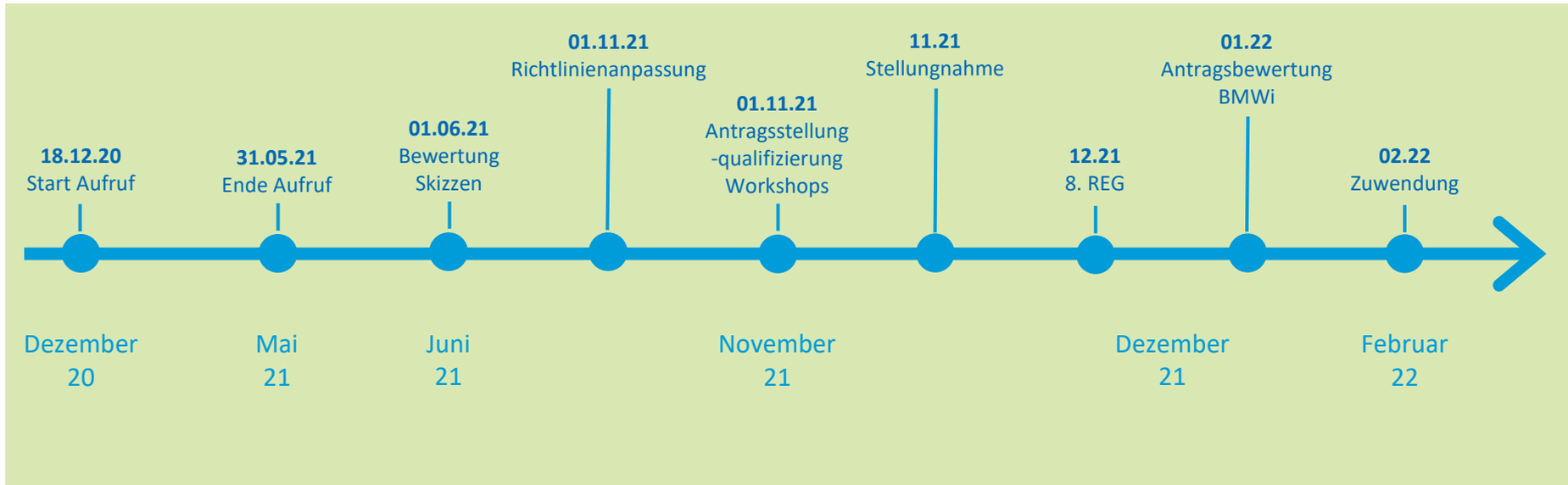
**4. IDEEN- UND PROJEKTWETTBEWERB**  
ist gestartet. Antragssteller werden mit max. 200.000 € sowie im Verbundprojekt mit max. 800.000 € gefördert.

**GEMEINSAM PERSPEKTIVEN ENTWICKELN**  
[www.wirtschaftsregion-lausitz.de](http://www.wirtschaftsregion-lausitz.de)

## 4. Projektwettbewerb Step 1: „Schnellläufer“ (Zuwendung Mitte 2021)

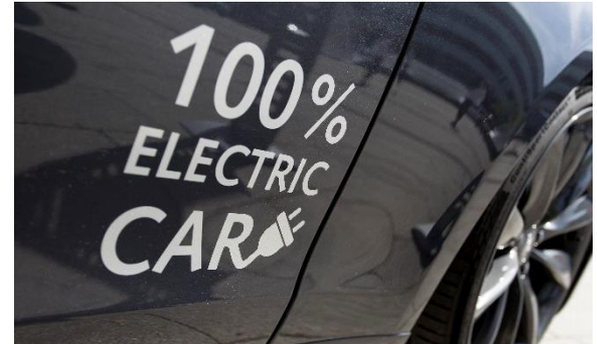


## 4. Projektwettbewerb Step 2: „Langläufer“ (Zuwendung Anfang 2022)



# RIK LAUSITZ

IM BUNDESMODELLVORHABEN UNTERNEHMEN REVIER  
PROJEKTBEISPIELE



## “Luckau.digital“ – digitale Breitbanddienste für die Lausitz

Einzelprojekt: Bildungsgesellschaft für Angewandte Betriebswirtschaft mbH (BAB gGmbH) –  
Landkreis Dahme-Spreewald

Aufwurf: *Querschnittsprojekt (Digitalisierung)*

Ziel: Entwicklung einer cloudbasierten Software zur bedarfsgerechten Planung konvergenter Breitbandinfrastrukturen (Glasfaser- und Mobilfunknetze)

- Das Softwaretool soll einen durchgängig digitalisierten beschleunigenden Prozess zur Planung, Aufwandschätzung und Wirtschaftlichkeitsberechnung für Funk- und Glasfaserausbau ermöglichen
- Die Planungssoftware ist Grundlage für die Evaluierung von Anwendungsfällen im Rahmen der 5G-Entwicklung
- Zielgruppe = Planer von öffentlichen Einrichtungen, lokalen Unternehmensnetzen und Telekommunikationsanbietern

Durchführungszeitraum: 24.02.2020 bis 30.10.2020

Beantragte Förderung: **196.626,00 Euro**



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Fördermittelgeber: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
Abwicklungspartner: Landkreis Spree-Neiße  
Regionalpartner: Wirtschaftsregion Lausitz GmbH

**Beispiel 1:**

Entwicklung und Umsetzung einer flexiblen Verarbeitungstechnologie zur kontinuierlichen Herstellung von hochbelastbaren brandsicheren Kunststoffkomponenten für den Schienenfahrzeugbau

Verbundprojekt: BTU Cottbus-Senftenberg, FB Leichtbau und Forster System-Montage-Technik GmbH  
– Landkreis Spree-Neiße

*Aufruf: Zukunft der industriellen Eisenbahnfahrzeugtechnik*

Ziel: Neuartiges Beschichtungsverfahren für leichtere, umweltfreundliche und kostengünstigere Werkstoffe für Verkleidungssysteme

- Herstellung von Abdeckungs- und Führungsprofile aus Thermoplasten mit einer brandfesten Beschichtung
- Senkung der Fahrzeugmasse, Erhöhung der Nutzlast und Erhöhung Energieeffizienz im öffentlichen Personenverkehr

Durchführungszeitraum: 01.01.2019 – 31.12.2020

Beantragte Förderung: **99.903,33** Euro (KUG)

**97.380,00** Euro (BTU C-S)



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 2:**

Vital – Produkte aus essbaren Wildpflanzen

Einzelprojekt: Lusiza GmbH

*Aufruf: Produktentwicklung / Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Herstellung und Verwendung von Ölen aus einheimischen Wildpflanzen für die vollwertige Küche

- Weiterentwicklung eines start-up-Unternehmen
- Aufbau einer kleinen Produktlinie
- Entwicklung und Vermarktung von veredelten Regionalprodukten
- Vertiefung regionaler Wertschöpfungsketten - Produkte in einer funktionierenden regionalen Wertschöpfungskette hergestellt

Durchführungszeitraum: 01.09.2019 – 31.12.2021

Beantragte Förderung: **42.402,00 Euro**



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 3:**

Yachtwerft Lausitz, Initialprojekt zum Aufbau eines neuen Geschäftsfeldes

Einzelprojekt: Metall-Form-Technik GmbH – Landkreis Spree-Neiße

*Aufruf: Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Aluminium-Rumpffertigung für Segelyachten

- Initialprojekt und spezifischer Leistungsnachweis des Aluminium-Rumpfbau
- Erwerb zusätzlichen Wissens und Könnens
- Kennenlernen neuer Methoden und Verfahren
- Einstieg in den Yachtbau

Durchführungszeitraum: 03.08.2020 bis 25.09.2021

Beantragte Förderung: **190.545,00** Euro



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 5:**

**Aufbau eines IT-gestützten Container Dry Ports in Forst (Lausitz)**

Einzelprojekt: Lion Logictics GmbH – Landkreis Spree-Neiße

Aufruf: *Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Geschäftsaufbau durch dynamische Bepreisung und Abwicklung von Container-Teilbeladungen

- Entwicklung und Aufbau einer webbasierten Plattform zur Akquise der notwendigen logistischen Umschlagsgüter im Rahmen eines Buchungssystems
- Buchungen von Frachten ohne Zwischenhändler möglich
- Aufbau einer technischen Infrastruktur im Bereich einer effizienten Ladung und Entladung von Seecontainern
- Mehrwerte im Ausbau von logistischen Dienstleistungen

Durchführungszeitraum: 01.02.2020 bis 31.12.2021

Beantragte Förderung: **161.644,00** Euro



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 9:**

Professionelles Netzwerkmanagement 'Wasserstoffnetzwerk Lausitz' und Aufbau einer nachhaltigen Wasserstoffwirtschaft in der brandenburgischen und sächsischen Lausitz (Zuwendung ausstehend)

Verbundprojekt: IHK Cottbus, Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik (IWU), Centrum für Energietechnologie Brandenburg GmbH (CEBra) – WRL

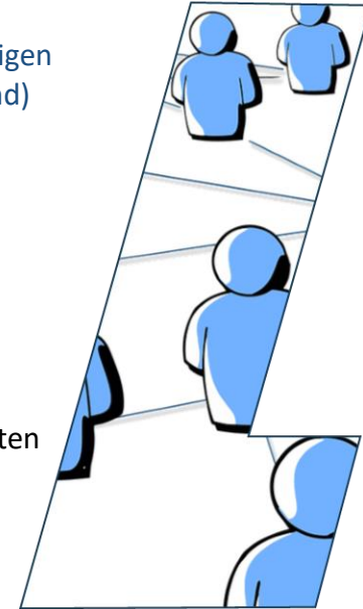
*Aufruf: Wasserstoffwirtschaft*

Ziel: Regionaler Kompetenzaufbau und -ausbau im Bereich Wasserstofferzeugung, Wasserstoffnutzung und Wasserstoffproduktion

- Zusammenschluss der Lausitzer H<sub>2</sub>-Akteure zu einem „Wasserstoffnetzwerk Lausitz“
- Identifizierung, Initialisierung und Realisierung von Innovations- und Technologieprojekten - Verknüpfung von Wirtschaft und Wissenschaft
- Unternehmens- und projektgetrieben

Durchführungszeitraum: 01.08.2020 bis 30.07.2023

Beantragte Förderung: **200.000,00** Euro (IHK CB)  
**198.687,45** Euro (IWU)  
**200.000,00** Euro (CEBra)



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 10:**

Multiparametrischer Bioreaktor als Pilotanlage zur Simulation der großtechnischen Produktion der Mikroalge *Spirulina platensis*

Verbundprojekt: BTU Cottbus-Senftenberg, Institut für Biotechnologie und Carbon Biotech AG  
(Start up Nov´17 basiert auf Know-how der BTU C-S) –  
Landkreis Oberspreewald Lausitz

*Aufwurf: Bioenergie/ Algenbiomasse und Seethermie*

Ziel: Steuerung einer wirtschaftlichen Produktion

- Einflussnahme auf Ertrag und Proteinmasse
- Hochwertmittel zu Nahrungs- und Futtermittelergänzung
- Luftreinigungssystem: CO<sub>2</sub>-Bindung und O<sub>2</sub> freisetzen

Durchführungszeitraum: 01.10.2019 – 30.09.2021

Beantragte Förderung: **172.301,40** Euro (BTU C-S)  
**25.710,00** Euro (AG)



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 11:**

Errichtung eines Test- und Vorführzentrums sowie Marketingmaßnahmen für die Realisierung der Infrastruktur kritischer Netzwerke für industrielle und öffentliche Auftraggeber

Einzelprojekt: ISIMKO GmbH – Stadt Cottbus

Aufruf: *Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Aufbau eines Test- und Schulungszentrums

- technische Realisierung eines kritischen Netzwerk-Infrastruktur-Showrooms
- Erhalt aller 120 Arbeitsplätze und Überführung in neue Geschäftsbereiche unabhängig von der Kraftwerks- und Braunkohlensparte

Durchführungszeitraum: 01.02.2020 – 31.03.2021

Beantragte Förderung: **199.032,38** Euro



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 17:**

Herstellung von gewickelten hochbelastbaren Druckbehältern in Leichtbauweise zur Wasserstoffspeicherung mit integrierter Zustandsüberwachung

Verbundprojekt: Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung (IAP), EAB Gebäudetechnik Luckau GmbH – Stadt Cottbus und Landkreis Dahme-Spreewald

*Aufruf: Wasserstoffwirtschaft*

Ziel: Weiterentwicklung von Hochdruckbehälter mit integrierter Sensorik aus Faserkunststoffverbunden

- Technologietransferprojekt: neuer Geschäftszweig für EAB Gebäudetechnik GmbH - Anbieter für komplette Systeme zur autarken Strombedarfsdeckung
- Herstellung von zwei Typen von Druckbehältern - Wandel in der Energiebranche (stationär) und im Transportwesen (mobil) hin zur umweltfreundlichen Energiegewinnung
- stationäre Anlage mit einer integrierten – Absicherung der Betriebssicherheit

Durchführungszeitraum: 15.09.2020 bis 28.02.2022

Beantragte Förderung: **175.700,00** Euro (IAB)

**119.911,00** Euro (EAB)



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 19:**

Geschäumte Bio-Kunststoffe für die Anwendung in Verpackungen,  
Fahrzeugbau und Baustoffen (Akronym: „X-Bio-P“ [EXpanded BioPlastics])

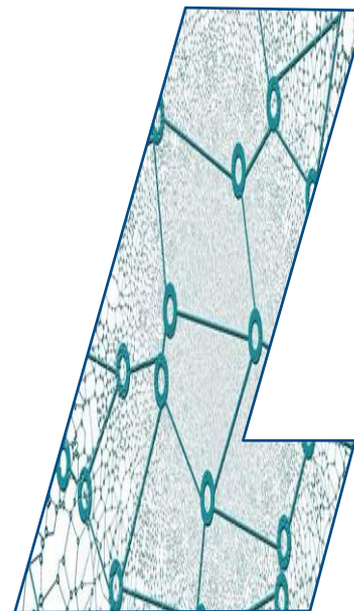
Einzelprojekt: Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.  
*Aufruf: Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Herstellprozess für Biokunststoffschäumen

- erworbenes Know-how für Prozessführung und Eignung verfügbarer Bio-Kunststoffe wird für den Technologietransfer und die wirtschaftliche Verwertung genutzt (Ausbau der F&E-Kompetenzen des Verarbeitungstechnikums Biopolymere, Inbetriebnahme der erweiterten Schaumextrusionslinien)
- Beitrag zur Fachkräftequalifizierung und –sicherung

Durchführungszeitraum: 01.08.2020 bis 31.05.2022

Beantragte Förderung: **198.000,00 Euro**



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

**Beispiel 22:**

Ferienturmhaus als Pilotprojekt für die Nachnutzung von Windkrafttürmen

Einzelprojekt: Euros-Stiftung – Landkreis Elbe-Elster

*Aufruf: Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Ferienturmhauses am Bergheider See in Lichterfeld als Wahrzeichen für das Lausitzer Seenland im Umfeld der F60

- Pilotprojekt für die Nachnutzung von Windkrafttürmen
- Wohneinheit für touristische Übernachtung von bis zu 4 Personen
- Wahrzeichen des Lausitzer Seenlandes

Durchführungszeitraum: 25.08.2020 bis 30.06.2022

Beantragte Förderung: **167.635,52 Euro**



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

*Fördermittelgeber:* Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
*Abwicklungspartner:* Landkreis Spree-Neiße  
*Regionalpartner:* Wirtschaftsregion Lausitz GmbH

**Beispiel 23:**

Universelles Trägersystem „Agrotec“ - Universelles, selbstfahrendes Trägersystem speziell zur Nutzung auf Kippen- und munitionsbelasteten Flächen

Verbundprojekt: ProFunk electric Service GmbH (ProFunk) und  
Institut für Umwelttechnik und Recycling Senftenberg e.V. (IURS e.V.) - Cottbus

*Aufruf: Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Entwicklung, Konstruktion und Fertigung des universellen, automatisierten geländegängigen Gerätesystems

- Aufbau von Komponentenmodulen für die Funktionen: Branderkennung, Kommunikation, Bodenprobeentnahme, Düngung/Bodenverbesserung, Ambrosiabekämpfung, Waldzustandserfassung und Schädlingserkennung

Durchführungszeitraum: 01.06.2020 bis 30.09.2022

Beantragte Förderung: **195.226,11** Euro (ProFunk)  
**120.063,06** Euro (IURS e.V.)



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Fördermittelgeber: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
Abwicklungspartner: Landkreis Spree-Neiße  
Regionalpartner: Wirtschaftsregion Lausitz GmbH

**Beispiel 25:**

**Pattarina - Präzise Musterübertragung mit Augmented Reality**

Einzelprojekt: Pattarina GmbH – Cottbus (*Start up Nov´17 basiert auf Know-how der BTU C-S*)

*Aufruf: Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Anwendung zur Schnittmusterübertragung direkt durch das Handy auf den Stoff mit Hilfe von Augmented Reality

- Weitere digitale Geschäftsmodelle über Nutzerverhalten der Zielgruppe generierbar
- Internationalisierung des digitalen Angebotes
- Nutzung der Technologie der präzisen Musterübertragung mit Augmented Reality für Etablierung eines zweiten Anwendungsfalls, bspw. im Bereich Heimwerken, Bauarbeiten oder Dekoration

Durchführungszeitraum: 01.08.2020 bis 01.10.2021

Beantragte Förderung: **95.033,00 Euro**



Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Fördermittelgeber: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
Abwicklungspartner: Landkreis Spree-Neiße  
Regionalpartner: Wirtschaftsregion Lausitz GmbH

**Beispiel 26:**

Kommunale Energieleitzentren Lausitz- Dezentralität, Flexibilität, Stabilität und Planungssicherheit als künftiges Strukturmerkmal der Versorgungswirtschaft im Kontext von Smart City | Smart Grid | Smart Market

Einzelprojekt: Versorgungsbetriebe Hoyerswerda GmbH – Landkreis Bautzen

*Aufruf: Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Modulare Erweiterung des bestehenden Leitsystems zu einer auf modernen IKT-Komponenten aufbauenden, zentralen technischen Datenspeicher-, Analyse-, Leit- und Steuerplattform

- Quartiererprobung mit angedachtem Ausbau
- Steuerung kommunaler Versorgungsinfrastrukturen - digitale Vernetzung von dezentraler Erzeugung und Verbrauch mit Erfassung der Energieflüsse in Echtzeit
- Verbesserung der wirtschaftlichen Aufstellung durch die Entwicklung neuer Dienstleistungen und Aufbau von Lösungskompetenz im Rahmen der Energiewende

Durchführungszeitraum: 01.07.2019 bis 30.06.2021

Beantragte Förderung: **198.000,00 Euro**



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Fördermittelgeber: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
Abwicklungspartner: Landkreis Spree-Neiße  
Regionalpartner: Wirtschaftsregion Lausitz GmbH

**Beispiel 27:**

Technologische und produktionstechnische Umsetzung eines Spritzgießverfahrens zur Herstellung von biobasierten, dünnwandigen und recycelbaren naturfaserverstärkten Kunststoffern für die Massenproduktion - NaFa-Bio-Kunststoff

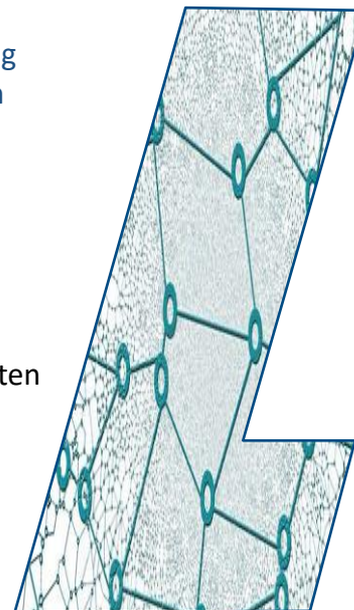
Einzelprojekt: HPF GmbH & Co. KG – Landkreis Bautzen  
*Aufruf: Produktentwicklung/ Geschäftsfelderweiterung*

Ziel: Serien-Fertigungstechnologie für die Verarbeitung von biobasierten und naturfaserverstärkten Kunststoffen im Spritzgießverfahren im neuen Geschäftsfeld Biokunststoffe

- Kompetenzaufbau für konstruktive Formanforderungen und Überführung in eine serientaugliche Fertigung
- Serienfertigung von maschinentauglichen Pflanzhilfen und –tubes
- Entwicklung von Spritzgießwerkzeugen

Durchführungszeitraum: 01.01.2022 bis 31.12.2023

Beantragte Förderung: **200.000,00 Euro**



Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Fördermittelgeber: Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
Abwicklungspartner: Landkreis Spree-Neiße  
Regionalpartner: Wirtschaftsregion Lausitz GmbH

## Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier TEAM der Wirtschaftsregion Lausitz GmbH:



Norman Müller  
Mobil: +49 162 4010074



Monika Lange  
Mobil: +49 0162 2669394



Raik Meckert  
Mobil: +49 162 2669643

Team-E-Mail: [rik@wirtschaftsregion-lausitz.de](mailto:rik@wirtschaftsregion-lausitz.de)

# Recht herzlichen Dank für die Aufmerksamkeit!

Wirtschaftsregion Lausitz GmbH  
Bundesmodellvorhaben Unternehmen Revier  
Dipl.-Ing. Norman Müller

Am Turm 14 | 03046 Cottbus ☐☐  
Tel.: +49 (0)355 28890403 ☐☐ Mobil: +49 (0)162 4010074 ☐☐  
E-Mail: [mueller@wirtschaftsregion-lausitz.de](mailto:mueller@wirtschaftsregion-lausitz.de)



**Fördermittelgeber:** Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
**Abwicklungspartner:** Landkreis Spree-Neiße  
**Regionalpartner:** Wirtschaftsregion Lausitz GmbH



Landkreis  
Bautzen



Stadt  
Cottbus/  
Chóšebuz



Landkreis  
Dahme-  
Spreewald



Landkreis  
Elbe-Elster



Landkreis  
Görlitz



Landkreis  
Oberspreewald-  
Lausitz



Landkreis  
Spree-Neiße