

EFFIZIENZ IST IHR GEWINN



Kompetenzstelle Ressourceneffizienz
Hochrhein-Bodensee

DIE FÖRDERLANDSCHAFT FÜR ENERGIE- UND RESSOURCENEFFIZIENZ

Gefördert durch



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Finanziert aus Landesmitteln, die der Landtag
Baden-Württemberg beschlossen hat.



Baden-Württemberg

FÖRDERUNGEN FÜR INDUSTRIEUNTERNEHMEN

Dargestellt sind:

- Finanzielle Unterstützungen für **Kleine und Mittlere Unternehmen** mit Sitz in Baden-Württemberg
- **Kleinstunternehmen** – bis 9 MA / 2 Mill EUR
- **Kleine Unternehmen** – bis 49 MA / 10 Mill EUR
- **Mittlere Unternehmen** – bis 249 MA / 50 Mill EUR
- Ohne Anspruch auf Vollständigkeit – letzter Abruf der Förderseiten: 17. 04. 2024
- Einfacher Zugang über:
 - Förderprogramme auf der **KEFF+Webseite** <https://www.keffplus-bw.de/de/services/foerderprogramme>
 - Förderdatenbank des BMWK <https://www.foerderdatenbank.de/FDB/DE/Home/home.html>
 - Förderdatenbank der KEA <https://www.kea-bw.de/foerderdatenbank>

IHR EINSTIEG ÜBER DEN KEFF+CHECK ...



IHR EINSTIEG ÜBER DEN KEFF+CHECK ...

... führt Sie für einen gefundenen
Hotspot direkt zu **BERE**

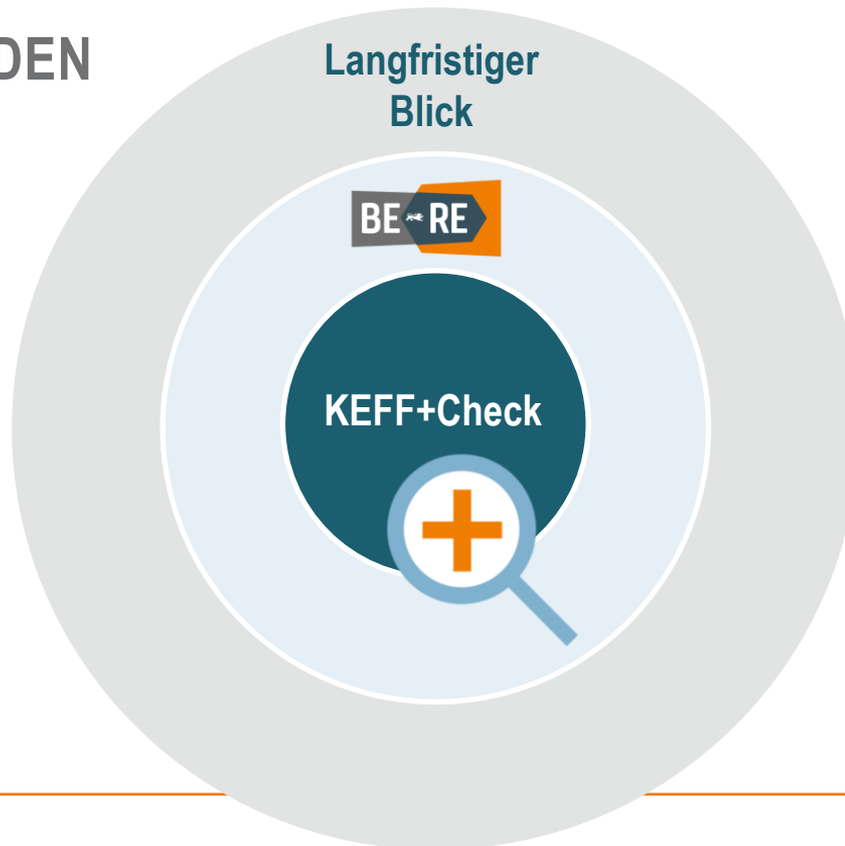


Beratungsförderung im Bereich
Ressourceneffizienz

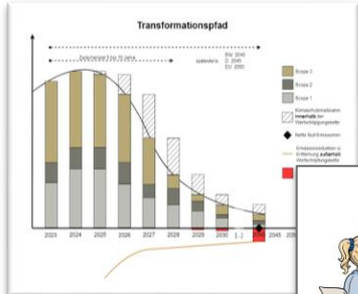
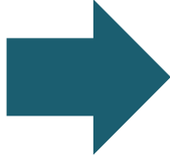


IHR EINSTIEG ÜBER DEN KEFF+CHECK ...

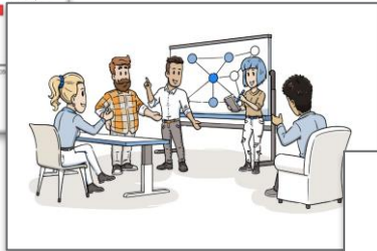
*... danach empfiehlt sich ein
umfassender und
langfristiger Blick –*



REDUKTIONSPOTENTIALE

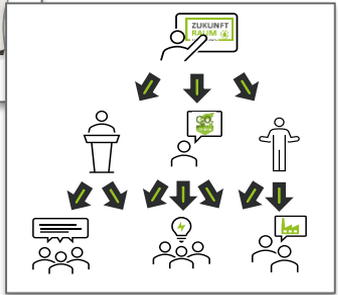


Bilanz / Maßnahmen



MA-Schulung

54,5% Förderung

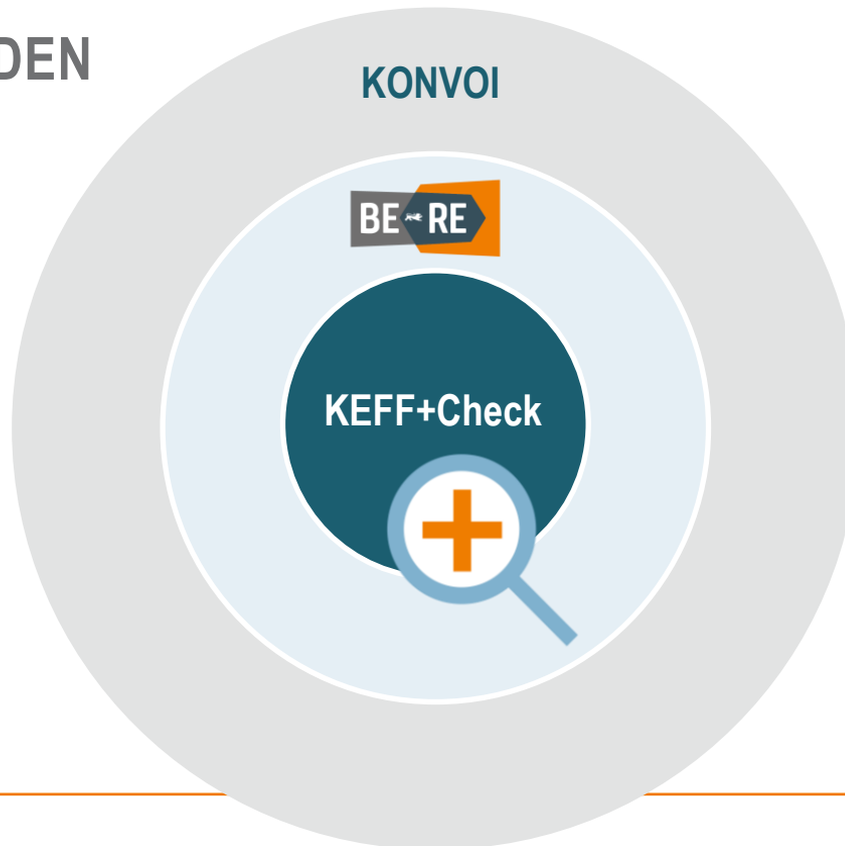


Multiplikatoren

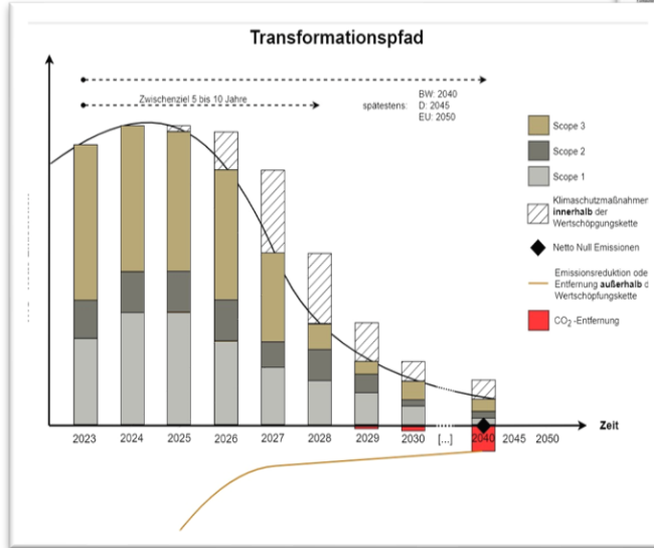
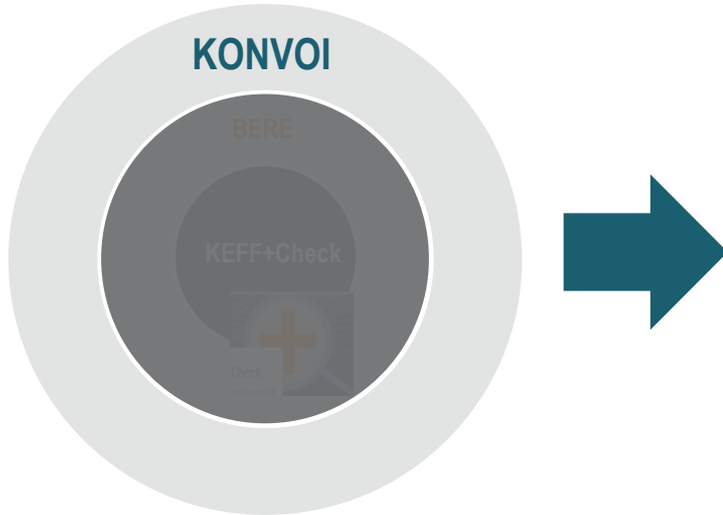


IHR EINSTIEG ÜBER DEN KEFF+CHECK ...

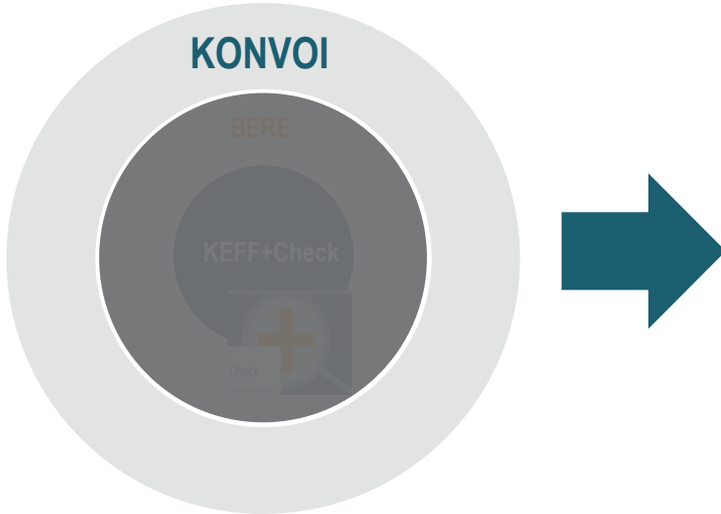
*... danach empfiehlt sich ein
umfassender und
langfristiger Blick –
im Rahmen eines Konvois!*



KONVOI-BILDUNG – ZUM BEISPIEL:

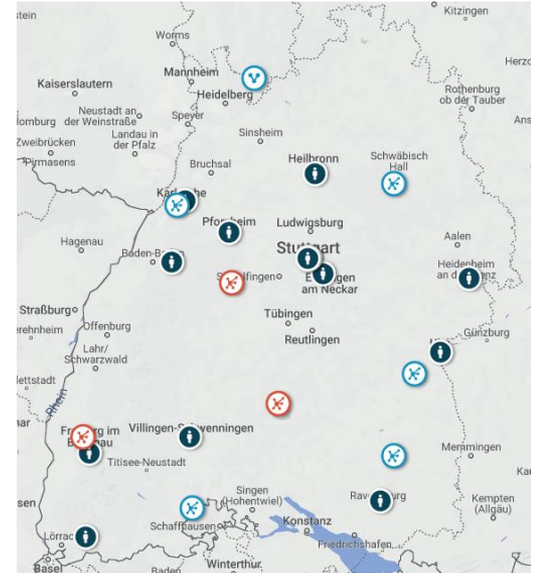


KONVOI-BILDUNG – ZUM BEISPIEL:



Initiative

Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke



<https://www.effizienznetzwerke.org/initiative/unsere-netzwerke/netzwerkkarte/>





Geschäftsmodell

Innovation 4.0 Digitalisierung / Transformation



3% / 4% Tilgungszuschuss
max. Kredit 5 Mio.€ / 10 Jahre



<https://www.l-bank.de>



Innovationsfinanzierung 4.0

Industrielle Bioökonomie Demonstrationsanlagen



50%... 80%
versch. Bausteine...



<https://www.bmwk.de>



Förderprogramm
Industrielle Bioökonomie

Innovationsberatung für kleine Unternehmen



KU < 100MA / < 20 Mio. Umsatz
Potentialanalyse: max. 5.500 € (10TW)
Realis.-konzept: max. 13.750 € (25TW)



<https://www.innovation-beratung-foerderung.de>



BMWK Innovationsgutschein



<https://www.umwelttechnik-bw.de/>

Geschäftsmodell

Innovative Vorhaben der Umweltentlastung

 KMU: 50% der Kosten

 <https://www.dbu.de/>

 DBU Projekt-Förderung

Innovations- und Technologievorhaben

 Max 650.000€
KU: 45%
MU: 35%

 <https://invest-bw.de/>

 invest bw (Ministerium
Wirtschaft)

Innovations- und Technologie-Transfer für KMU

 KMU – 54,5% Förderung
Strategie-Entw., Werkzeuge,...

 <https://www.zukunft-raum-schwarzwald.de/>

 Zukunft.Raum.Schwarzwald

3. Phase:
Anträge bis
31.1. 2024

Geschäftsmodell

Digitale Geschäftsmodelle Zirkuläre Wertschöpfung

 Bis zu 85 %
max. 200.000,- €

 www.bmu.de

 DigiRess

Aktuell keine
Einreichungen
möglich

Bioökonomie Für den ländlichen Raum

 Bis zu 2 Mio. €

 www.mlr.baden-wuerttemberg.de

 BIPL BW

„Innovation“
bis 1.8. 2023

Klimabilanz

Klimabilanz / Maßnahmenplan MA-Schulung



54,5% Förderung



<https://www.zukunft-raum-schwarzwald.de/>



Zukunft.Raum.Schwarzwald

Konvoi Klimabilanz des Unternehmens Maßnahmen



Teilnahme i.d.R. kostenfrei
5.000,- € Projektträger,
6.000,- € Beratungsunternehmen



www.um.baden-wuerttemberg.de



KLIMAFit

Teilnahme am IEEKN



75% / 10.000 € je Unternehmen
*IEEKN Bonus für Modul 5 / BMWK
→ bis zu 90.000€ Förderung



www.um.baden-wuerttemberg.de



Klimaschutz Plus

Klimabilanz

Beratungsförderung THG-Bilanz / Transformationspfad



Beratungsförderungen
THG / CSRD / Maßn. 75% (max. 9.000€)*
Investition: max. 50% / 80.000 €



<https://www.nachhaltigkeitsstrategie.de>



UM BW: Unternehmen machen Klimaschutz

Einführung Energiemanagement



Beratung und Begleitung
75% (600,-€) / max. 21.600€ / 3a
Messeinr. / SW je 5.000€
Zertifizi. 3.000€



<https://um.baden-wuerttemberg.de/>



Klimaschutz Plus: Einführung Energiemanagement

Transformationsplan Maßnahmen (10 Jahres Ziel)



Max 60.000 € (90.000€)*
MU: 50% (60%)*
KU: 60 % (70%)* *IEEKN Bonus



<https://www.wettbewerb-energieeffizienz.de/>



BAFA Modul 5 - Transformationsplan (über VDI/VDE IT)

* nach Abschluss einer Klimaschutzvereinbarung mit Land BW

Verfahrensentwicklung

BMWK Innovationsgutscheine

 Potential: max. 10 Tage / 5.500€
 Real.konz: max. 25 T / 13.750€
 <https://www.innovation-beratung-foerderung.de/>
 go inno (BMWK)

Klimafreundliche Technologien / Produktionsverfahren / Mobilität / Abfall / Green IT

 Bis zu 25 Mio. € /
 Bis zu 100 % der Investition
 www.kfw.de/293
 Klimaschutzoffensive

F&E, Pilotanlagen, Scale-up treibhausgasarme Technologien

 Bis zu 70 % der Investition
 www.klimafonds.de
 (KEI für Industrie und Klimaschutz)
 Dekarbonisierung der Industrie

neu:
Bundesförderung
Industrie und
Klimaschutz

 <https://www.bmwk.de>

Verfahrensentwicklung

EU LIFE – environment and climate action



Bis zu 95% der Ausgaben
Pilotprojekte,
Demonstrationsprojekte



<https://cinea.ec.europa.eu/programmes/life/>



LIFE

Disruptive Innovationen



KMU

bis zu 2,5 M € Zuwendungskomp.
Bis zu 15 M € Investitionskomp.



<https://www.nks-eic-accelerator.de/>



EIC Accelerator, BMWK

F&E Projekte, F&E Kooperationen /Netzwerke



Bis zu 550.000 € / 45%
(abhängig von Unternehmensgröße / Region)



<https://www.zim.de/>
(für BMWK)



Zentrales Innovationsprogramm
Mittelstand (ZIM)

Gebäude (NWG)

Energieaudit



6.000,- €
(Energiekosten > 10.000,- €/a)



www.bafa.de



Energieaudit DIN EN 16247

Energieberatung



8.000,- €
(200-500 m² Nutzfläche)



www.bafa.de



Energieberatung DIN V 18599

Contracting



7.000,- €
(10.000,- € bei
Energiekosten > 300.000,- €/a)



www.bafa.de



Contracting Orientierungsberatung

Gebäude (NWG)

Neubau / Ersterwerb



2.000,- €/m² max. 10 Mio. €
QNG: 3.000,- €/m² max. 15 Mio. €
WPB: +10% Tilgungszuschuss



<https://www.kfw.de/>



KfW 299 NWG

Sanierung zu Effizienzgebäude



Bis zu 10 Mio. €
Tilgungszuschuss bis 25 %
(für KfW 40 EE der NH)



<https://www.kfw.de>



KfW 263 NWG

Einzelmaßnahmen / Anlagen- technik / Wärmeerzeugung..



15...30 %
(50 % Fachplanung/Baubegleitung)



www.bafa.de



BEG / NWG

Ab 1.1.2024!

Gebäude (NWG)

CO₂-Minderungsprogramm



50 €/t CO₂
bis zu 50,8 % / 200.000,- €



www.um.baden-wuerttemberg.de



Klimaschutz-Plus



Max. 25 Mio. € / bis zu 30 Jahre
Laufzeit
Klimaprämie als Tilgungszuschuss



<https://www.l-bank.de/>



Kombi Darlehn Mittelstand

Prozesse

Ressourceneffizienz und Klimaschutz



Bis zu 50 % Anteilfinanzierung Förderwettbewerb, 15.4. / 15.10.



<https://www.bmbf.de/>



KMU innovativ

Umweltinnovationsprogramm des BMUV



Zuschuss: Bis zu 30% / 7,5 Mio. €
Darlehen: Bis zu 70%



<https://www.umweltinnovationsprogramm.de/>



Umweltinnovationsprogramm

Abwärmernutzung



Erstber.: bis zu 18.000 € (75%)
Projektanb.: bis zu 60.000 € (75%)



<https://um.baden-wuerttemberg.de/>



Erstberatung / Projektanbahnung
Abwärmernutzung

Prozesse

Querschnittstechnologien



MU: Bis zu 20% / 200.000 €
 KU: Bis zu 25 % / 200.000 €

www.bafa.de; www.kfw.de/295

Modul 1

Energie- und Ressourcen- bezogene Optimierung / BASIS



Bis zu 20 Mio. €
 MU: 10%
 KU: 15%

[https://www.bafa.de/](https://www.bafa.de)
www.kfw.de/295

Modul 4 - Basis

Energie- und Ressourcen- bezogene Optimierung / PREMIUM



Bis zu 20 Mio. €
 MU: 35% der IMK (2200 € / t CO₂/a)
 KU: 45% der IMK (2600 € / t CO₂/a)
 + 10% Dekarbonisierungsbonus

[https://www.bafa.de/](https://www.bafa.de)
www.kfw.de/295

Modul 4 – Premium

Erwerb und Installation/Montage von
 mind. 15% energieeinsparenden Anlagen

Prozesse

Verringerung des THG-Ausstoßes



Bis zu 20 Mio. €
keine De-Minimis / AGVO Beschränkung!



<https://www.wettbewerb-energieeffizienz.de/>



Förderwettbewerb* (Fördereffizienz)

Energie- und Ressourceneffizienz



50 €/t CO₂ (15 Jahre!)
max. 200.000,- €



www.um-baden-wuerttemberg.de



Klimaschutz-Plus

Bundesförderung effiziente Wärmenetze



Modul 1: > Machb. 16 Geb.: 50%
Modul 2: mind. 75% ern. Energ.
Modul 3: Einzelm. bei Bestand
Modul 4: Betriebskosten ern...



<https://www.bafa.de/>



BEW

* Parallel zu „Modul 5 / Transformationsplan“, s.o.

Prozesse

Kälte- und Klimaanlage



MU: 40% / 200.000,- €
 KU: 50% / 200.000,- €



www.bafa.de



Energieeffizienz

Kraft-Wärme-Kopplung



KWK-Zuschlag für Strom
 Bis zu 40% / 20 Mio. € für Netze
 Bis zu 30% / 10 Mio. € für Speicher



www.bafa.de



KWK-Anlagen

Elektrifizierung kleiner Unternehmen



KU: 33% / Max 200.000 €



www.bafa.de; <https://www.kfw.de/>



Modul 6

Klimawandel-Anpassung

Anpassungsmaßnahmen an den Klimawandel



Beratung bis 80 % / 6 x 640,- €
 Schulung: bis zu 5 x 800,- €
 Anpassungskonzepte: 65 % / 35.000€
 Umsetzung: 50 % bis 100.000,- €



www.l-bank.de



KLIMOPASS



Kredit bis zu 100 % / 25 Mio. €



www.kfw.de



KfW Umweltprogramm (240, 241)



Zuschuss bis zu 95 %



www.research-and-innovation.ec.europa.eu



LIFE 2021 bis 2027

Regenerative Energie

Prozesswärme aus Erneuerbaren Energien



Max 20 Mio. €
 KU: Bis zu 65 %
 MU: Bis zu 55%

www.bafa.de www.kfw.de/295

Modul 2

Effiziente Wärmenetze



Transform.-pläne: 50 % / 2 Mio. €
 Neubau, Bestandsnetze,
 Betriebskosten...

www.bafa.de

Bundesförderung für effiziente
 Wärmenetze (BEW)

Entwicklung regenerativer Kraftstoffe



Bis zu 20 Mio. €

www.n...

Entwick... stoffe



Regenerative Energie

Sonne, Wind, Wasser

Strom / Wärme - erneuerbaren Energien



Max 10 Mio. € / bis zu 100% Finanzierung / bis zu 30 Jahren



<https://www.l-bank.de/>



Energie vom Land



bis 10 Mio. € bis 20 Jahre Laufzeit



<https://www.l-bank.de/>



Energiefinanzierung

Digitalisierung

Digitalisierung



bis 15.000€ - max. 3.000 €
Zuschuss;
bis 100.000€ - Darlehn und Zuschuss



<https://www.l-bank.de/>



Digitalisierungsprämie-Plus

MSR, Sensorik und EM-Software



KU: Bis zu 45% / 20 Mio. €
MU: Bis zu 35% / 20 Mio. €



www.bafa.de; www.kfw.de/295



Modul 3

Mobilitäts-Management

Investition in leichte und schwere Nutzfahrzeuge / Infrastruktur

-  80% der Investitionsmehrkosten
-  80% der Infrastruktur
-  50% der Machbarkeitsstudie
-  www.klimafreundliche-nutzfahrzeuge.de
-  Klimafreundliche Nutzfahrzeuge (BMDV)

Förderung
eingestellt am
31.12.2023

Betrieb / Unterhaltskosten von selbstf. Nutzfahrzeugen

-  Bis zu 60.000 €
-  www.vm.baden-wuerttemberg.de
-  E-Nutzfahrzeuge

E-Fahrzeug und Wallbox

-  1.000,- € für Kauf od. Leasing
500 € für Wallbox
-  www.vm.baden-wuerttemberg.de
-  BW-E-S

Förderung
eingestellt am
31.12.2023

Mobilitäts-Management

F&E zur Elektromobilität



Bis zu 70 %



www.erneuerbar.de



Erneuerbar mob...

Förderung
eingestellt am
31.12.2023

Investitionen in Umweltschutz und Nachhaltigkeit



bis zu 100 % / 25 Mio. €
bis zu 20 Jahren



<https://www.kfw.de/>



Investitionskredit nachhaltige
Mobilität (268 / 269)

Klimaschutzinitiative für den Mittelstand Technologien / Energieversorgung etc



Modul A bis G...
bis zu 25 Mio. € / 100%



<https://www.kfw.de>



KfW 293

Mobilitäts-Management

NICHT-ÖFFENTLICHE SCHNELLLADEINFRASTRUKTUR FÜR GEWERBLICHE UNTERNEHMEN



Bis zu 40% / 30.000 € (>150kW) für KMU (GU die Hälfte)



<https://www.ptj.de/>



BMDV / Projektträger Jülich

(seit 18.9.2023)

Betriebliches Mobilitätsmanagement



KU: 60%, max. 60.000€
MU: 50%, max. 60.000€



<https://www.balm.bund.de/>



Bundesamt für Logi...

Fördermittel aktuell ausgeschöpft

E-Lastenfahrräder



25 % / max. 2.500,- € pro E-Lastenfahrrad/ -anhänger



www.bafa.de



E-Lastenfahrräder

Seit 29.2.2024 ausgelaufen



Wissenstransfer

Energieeffizienz-Tische

Energieeffizienz und CO₂-Einsparung in Landwirtschaft und Gartenbau



75%, Max 10.000,- € pro KMU



Max. 7.000,- €



<https://um.baden-wuerttemberg.de/>



www.ble.de



Klimaschutz-Plus



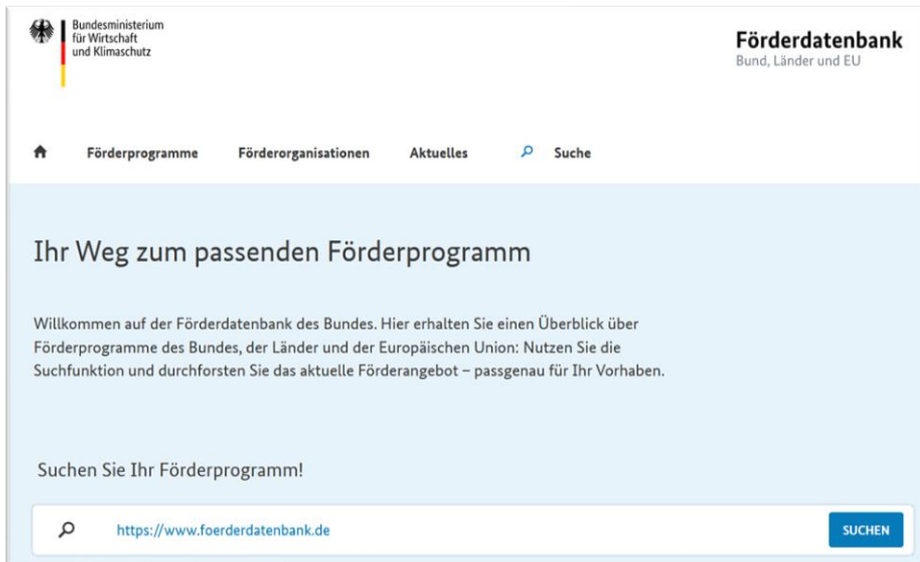
Nur bis z

Aktuell nicht möglich

VORGEHEN BEI FÖRDERVORHABEN

- Thema nicht zu eng angehen – Alternative Ansätze betrachten
- einen Energie- oder Ressourcen- Effizienz-Experten aus der Region involvieren,
siehe <https://www.energie-effizienz-experten.de/> oder <https://www.expertenatlas-bw.de/de>
- Angebote einholen
- Finanzierungsmöglichkeiten vergleichen: Kredit oder Zuschuss?
 - dazu die Hausbank UND den Steuerberater involvieren
- Einen Förderantrag stellen
- Erst NACH der Bewilligung Aufträge vergeben

FINDEN SIE IHRE TAGESAKTUELLEN FÖRDERUNGEN:



The screenshot shows the homepage of the Förderdatenbank. At the top left is the logo of the Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz. To its right is the text 'Förderdatenbank' and 'Bund, Länder und EU'. Below this is a navigation bar with 'Förderprogramme', 'Förderorganisationen', 'Aktuelles', and 'Suche'. The main content area has the heading 'Ihr Weg zum passenden Förderprogramm' and a welcome message. At the bottom, there is a search bar with the URL 'https://www.foerderdatenbank.de' and a 'SUCHEN' button.

→ Förderdatenbank BMWK

EFFIZIENZ IST IHR GEWINN

KONTAKT

Dr.-Ing. Michael Heim
KEFF+Region Hochrhein-Bodensee
c/o Energieagentur Südwest GmbH

Herrenstraße 4, 79539 Lörrach
Georg-Wittig-Straße 2, 79761 Waldshut-Tiengen

T 07621 / 16 16 17 - 1, M 0172 46 50 946
michael.heim@keffplus-bw.de



Träger der regionalen Kompetenzstelle Ressourceneffizienz
Hochrhein-Bodensee



Koordiniert durch



Gefördert durch



Kofinanziert von der
Europäischen Union

Finanziert aus Landesmitteln, die der Landtag
Baden-Württemberg beschlossen hat.

