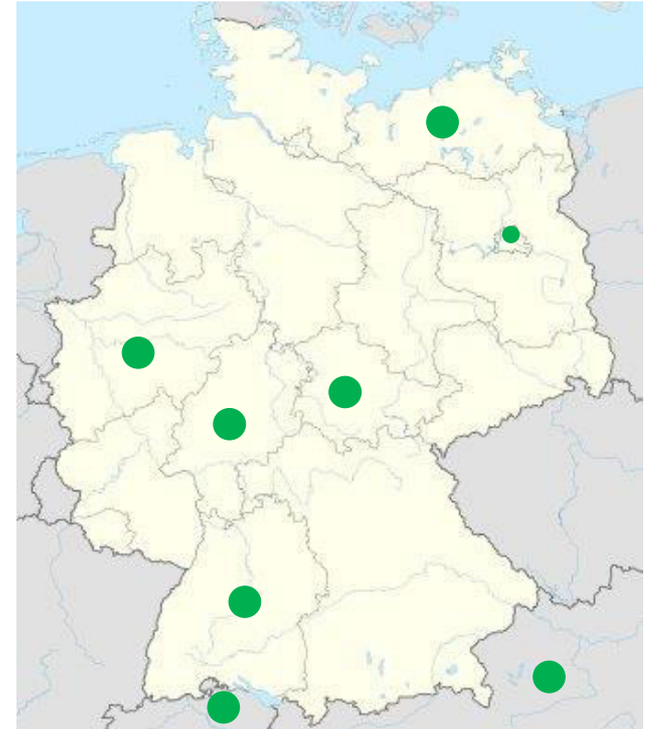




Förderungen für E- und H-Nutzfahrzeuge in der D-A-(CH)-Region

INNOVATIVE IDEEN VERDIENEN
REALISIERT ZU WERDEN

1. Landesprogramme
 1. Baden-Württemberg
 2. Nordrhein-Westfalen
 3. Thüringen
 4. Berlin
 5. Hessen
 6. Mecklenburg-Vorpommern
2. Bundesprogramme Deutschland
3. Österreich
4. Schweiz



Alle nicht genannten Bundesländer bieten derzeit keine landesspezifischen Förderprogramme in Form von nicht rückzahlbaren Zuschüssen für die Anschaffung elektrifizierten Nutzfahrzeugen, Busse, bzw. Brennstoffzellenantriebe.

In diesen Bundesländern kommt das Bundesprogramm zum tragen.

Förderungen E / H – NFZs

Baden-Württemberg



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Anschaffung eines E- oder Brennstoffzellen-LKWs	Nicht rückzahlbarer Zuschuss 50 % der Mehrkosten, Maximal 100.000 EUR
Anschaffung eines Plug-In-Hybrid oder Hybrid-LKWs	Nicht rückzahlbarer Zuschuss 50 % der Mehrkosten, Maximal 60.000 EUR

Neufahrzeuge und Umrüstungen förderfähig

Quelle:
<https://vm.baden-wuerttemberg.de/de/politik-zukunft/elektromobilitaet/foerderung-elektromobilitaet/e-lkw/>

Förderungen E / H – NFZs

Baden-Württemberg



Bildquelle:
https://www.mercedes-benz-bus.com/de_DE/models/ecitaro/e-mobility.html

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Anschaffung eines E- oder Brennstoffzellen-Busses	Nicht rückzahlbarer Zuschuss 50 % der Mehrkosten, Maximal 100.000 EUR
Anschaffung eines Plug-In-Hybrid oder Hybrid-Busses	Nicht rückzahlbarer Zuschuss 50 % der Mehrkosten, Maximal 60.000 EUR

**Neufahrzeuge und
Umrüstungen förderfähig**

Quelle:
<https://vm.baden-wuerttemberg.de/de/politik-zukunft/elektromobilitaet/foerderung-elektromobilitaet/e-bus/>

Förderungen E / H – NFZs

Nordrhein-Westfalen



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Erwerb und Leasing eines E- oder Brennstoffzellen-Fahrzeugs mit maximal 7,5 t. Gesamtgewicht und min. 80 % seiner Laufleistung in NRW erbringen.	Nicht rückzahlbarer Zuschuss reine Elektrofahrzeuge 40 % der Anschaffungskosten, max. 30.000 EUR reine Brennstoffzellenfahrzeuge 60 % der Anschaffungskosten, max. 60.000 EUR

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://www.bezreg-arnsberg.nrw.de/themen/p/progres_nrw_emissionsarme_mobilitaet/foerdergrundlagen/Richtlinie-Emissionsarme-Mobilitaet.pdf

Förderungen E / H – NFZs

Thüringen



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Anschaffung eines reinen E-Fahrzeugs durch kommunale Unternehmen	Nicht rückzahlbarer Zuschuss Max. 40 % Bis zu 8.000 EUR bis 3,5 t. Gesamtgewicht, bis zu 15.000 EUR über 3,5 t. – 7,5 t. Gesamtgewicht, bis zu 100.000 EUR über 7,5 t. Gesamtgewicht
Umrüstung vorhandener Nutzfahrzeuge auf reine E-Antriebe durch kommunale Unternehmen	Nicht rückzahlbarer Zuschuss Max. 40 %, bis zu 20.000 EUR bis 7,5 t. Gesamtgewicht, bis zu 100.000 EUR über 7,5 t Gesamtgewicht

Neufahrzeuge und Umrüstungen förderfähig

Quelle:
https://umwelt.thueringen.de/fileadmin/001_TMUE/N/Ministerium/Foerderprogramme/richtlinie_e-mob_2019.pdf

Förderungen E / H – NFZs

Berlin



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>

Was wird gefördert

Erwerb reiner E- oder Brennstoffzellenfahrzeuge, sowie Plug-In-Hybride durch KMUs bis max. 4,25 t. Gesamtgewicht

Wie wird gefördert

Nicht rückzahlbarer Zuschuss, Pauschal, bis zu 8.000 EUR

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://www.welmo.de/fileadmin/07_Welmo/Downloads/richtlinie-des-landes-berlin-wirtschaftsnahe-elektromobilitaet-ab-2020.pdf



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Anwendung von E-Mobilität in Nutzfahrzeugen und deren Erprobung unter Alltagsbedingungen	Nicht rückzahlbarer Zuschuss, Listenpreis < 25 TEUR bis zu 200 EUR mtl. im Falle eines Leasings und max. 6.000 EUR bei Kauf Listenpreis > 25 TEUR bis zu 300 EUR mtl. im Falle eines Leasings und max. 9.000 EUR bei Kauf (gilt für die Behörden der Landesverwaltung)

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://wirtschaft.hessen.de/sites/default/files/media/hmwvl/richtlinie_zur_innovationsfoerderung.pdf

Förderungen E / H – NFZs

Hessen



Bildquelle:
https://www.mercedes-benz-bus.com/de_DE/models/ecitaro/e-mobility.html

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Beschaffung von Omnibussen mit elektrischen Antrieb durch Gebietskörperschaften und Unternehmen deren Zweck der ÖPNV ist	Nicht rückzahlbarer Zuschuss Bis zu 40 % der Mehrkosten

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://wirtschaft.hessen.de/sites/default/files/media/hmwvl/richtlinie_zur_innovationsfoerderung.pdf

Förderungen E / H – NFZs

Mecklenburg-Vorpommern



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>



Bildquelle:
https://www.mercedes-benz.com/de_DE/models/ecitaro/e-mobility.html

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Investive Maßnahmen zum Einsatz alternativer nichtfossiler Kraftstoffe und Antriebe wie Brennstoffzellentechnik und Elektromobilität	Nicht rückzahlbarer Zuschuss, Bis zu 50 % der Kosten

Fördermöglichkeit von Umrüstungen wird bei dem Projektträger noch intern geprüft.

Quelle:
<http://www.landesrecht-mv.de/jportal/portal/page/bsmvprod.psml?doc.id=VVMV-VVMV000007554&st=vv&doctyp=vvmv&showdoccase=1¶mfromHL=true#focuspoint>

Förderungen E / H – NFZs

Deutschland / Bundesamt für Güterverkehr



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Erwerb eines E- oder H-LKWs / Sattelzugmaschine	Pauschal, nicht rückzahlbarer Zuschuss i.H.v. 40 % der Mehrkosten Bis 12 t. max. 12.000 EUR Ab 12 t. max. 40.000 EUR

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://www.bag.bund.de/DE/Navigation/Foerderprogramme/Gueterkraftverkehr/EEN/EEN/een_node.html

Förderungen E / H – NFZs

Deutschland / Bundesministerium für Umwelt...



Bildquelle:
https://www.mercedes-benz-bus.com/de_DE/models/ecitaro/e-mobility.html

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Erwerb von Plug-In-Hybriden und rein elektrischen Bussen für den ÖPNV	Nicht rückzahlbarer Zuschuss Bis zu 40 % der Mehrkosten

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://www.bmu.de/fileadmin/Daten_BMU/Download_PDF/Vekehr/elektrobusse_foerderrichtlinie_bf.pdf

Förderungen E / H – NFZs Österreich



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>



Bildquelle:
<http://www.e-landwirtschaft.at/elektrotraktor-fendt/>

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Anschaffung von Fahrzeugen mit Elektroantrieb	Pauschal in Form eines nicht rückzahlbaren Zuschusses Nutzfahrzeuge bis 12 t. → 20.000 EUR Nutzfahrzeuge über 12 t. → 50.000 EUR

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://www.umweltfoerderung.at/fileadmin/user_upload/media/umweltfoerderung/Dokumente_Betriebe/Fahrzeuge_Mobilitaet_Verkehr/UF1_Standardfall_Infoblatt_E-Mob.pdf

Förderungen E / H – NFZs Österreich

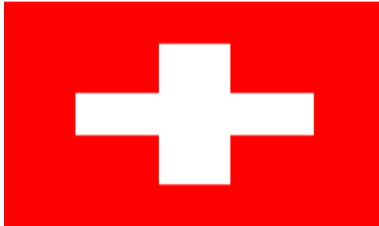


Bildquelle:
https://www.mercedes-benz-bus.com/de_DE/models/ecitaro/e-mobility.html

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Anschaffung von Fahrzeugen mit Elektroantrieb	Pauschal in Form eines nicht rückzahlbaren Zuschusses Busse mit bis zu 39 Plätzen → 40.000 EUR Busse mit 39 – 120 Plätzen → 60.000 EUR Busse / Buszüge mit mehr als 120 Plätzen → 100.000 EUR

**Nur Neufahrzeuge –
keine Umrüstungen**

Quelle:
https://www.umweltfoerderung.at/fileadmin/user_upload/media/umweltfoerderung/Dokumente_Betriebe/Fahrzeuge_Mobilitaet_Verkehr/UF1_Standardfall_Infoblatt_E-Mob.pdf



Bildquelle:
<https://www.mercedes-benz.com/de/fahrzeuge/lkw/mercedes-benz-eactros-nachhaltig-vollelektrisch-und-leise/>

Was wird gefördert	Wie wird gefördert
Anschaffung von elektrischen Lieferwägen durch KMUs	Pauschal in Form eines nicht rückzahlbaren Zuschusses i.H.v. 2.000 CHF
Diverse regionale Förderungen vorhanden - bspw. fördert der Kanton Basel-Stadt den Erwerb rein elektrischer Fahrzeuge	- Nicht rückzahlbarer Zuschuss i.H.v. 20 % des Kaufpreises, max. 5.000 CHF

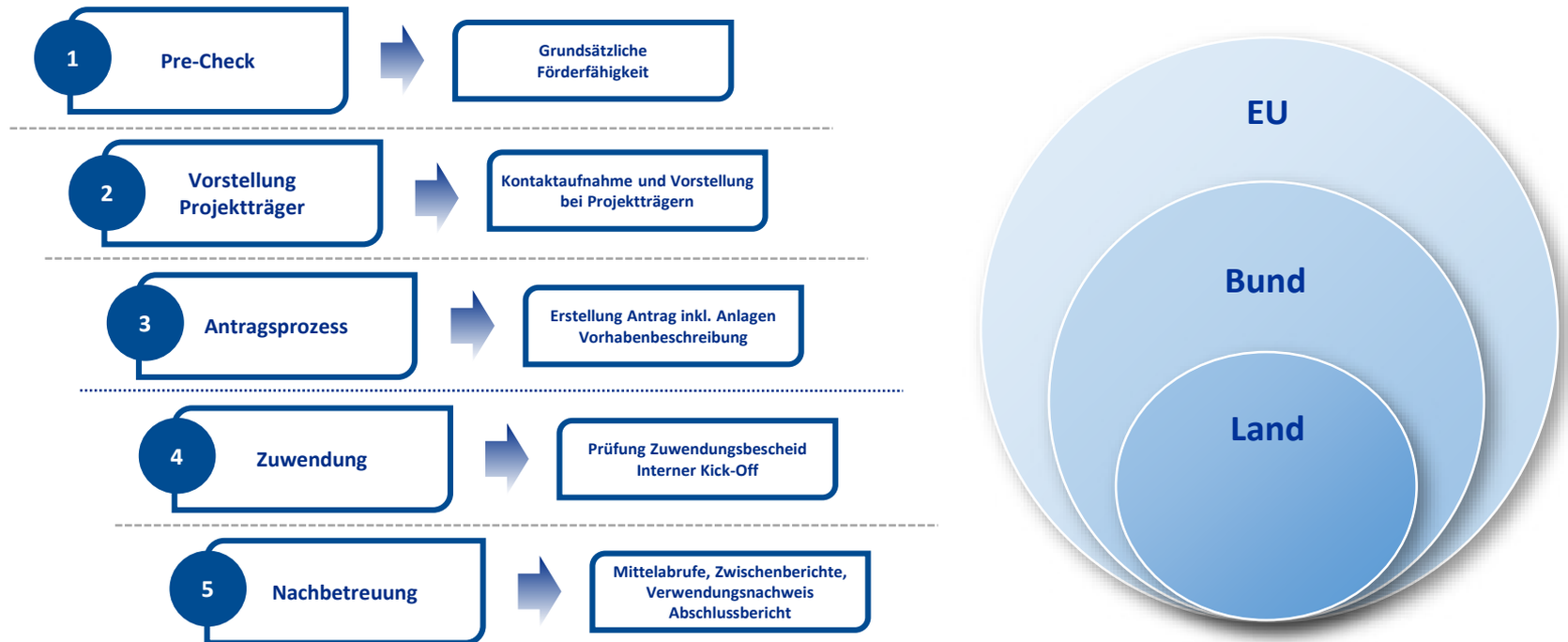
Keine Angabe in der Richtlinie bzgl. Ausschluss von Förderung bei Umrüstungen

Quelle:
<https://www.swiss-emobility.ch/de/elektromobilitaet/Foerdermassnahmen/>

Die 5 Phasen der Fördermittelberatung

Unser On-Board-Service für Sie

- Mit unseren **“5 Phasen der Fördermittelberatung“** prüfen wir für Ihre Ideen alle Möglichkeiten der verschiedenen Förderebenen und begleiten Sie während des gesamten Vorhabens.



- Über **2.500 Programme** begleiten die gewerbliche Wirtschaft – **wir behalten für Sie den Überblick.**

Quantron AG

Sitz des Unternehmens:

Koblenzer Str. 2
86368 Gersthofen
Bayern/Deutschland

Kontakt:

Tel.: +49 (0) 821 24997-90
Fax: +49 (0) 821 24997-97
Email: info@quantron.net

In Zusammenarbeit mit:

CMP Financial Engineers
Max-Josef-Metzger-Str. 1
86157 Augsburg
Bayern/Deutschland
Tel: +49 (0)821 899 478-00

Besucheradresse und Lieferanschrift:

Flotowstraße 14
86368 Gersthofen
Bayern/Deutschland

