

# Förderdatenbank

Förderdatenbank  
 Elektromobilität  
 Stand: August 2019  
 © The Mobility House

Förderprogramm	Förderhöhe	Fördervoraussetzung	Fördergebiet	Kreis/Stadt	Förderobjekt	Förderberechtigte	Gültigkeit	Link Programm	Link Antrag
Förderprogramm Elektrofahrzeuge	500€	Bestand/Abschluss eines StromSTA ÖkoPlus Vertrages, Anschaffung eines Elektro-Neufahrzeugs (rein batterieelektrisch) mit einer Höchstgeschwindigkeit von mehr als 60 km/h. Fahrzeugwert bis zu 60.000 Euro. Anschaffung eines Elektro-Lastenrads, d.h. eines serienmäßig konzipierten Rads mit festen Transportmöglichkeiten.	Kommune	Aachen	Elektroautos, Lasten-Pedelecs	Stadtwerke-Kunden (Privat)	31.12.19	<a href="https://www.stawag.de/service/foerderprogramme/">https://www.stawag.de/service/foerderprogramme/</a>	<a href="https://www.stawag.de/fileadmin/stawag/content/Dokumente/Foerderprogramme/F%C3%B6rderantrag_Elektrofahrzeuge.pdf">https://www.stawag.de/fileadmin/stawag/content/Dokumente/Foerderprogramme/F%C3%B6rderantrag_Elektrofahrzeuge.pdf</a>
Förderprogramm Nachhaltige Mobilität Wolfratshausen	max. 2.000€	Anschaffung einer privaten Ladestation, Erweiterung des Hausnetzanschlusses, Inanspruchnahme von Beratungsleistungen zum Thema Elektromobilität	Kommune	Wolfratshausen	Beratung, Ladestation, Installation, Pedelec	Einwohner mit Wohn- oder Firmensitz in Wolfratshausen	n.a.	<a href="https://www.wolfratshausen.de/fileadmin/1_PDF/3_Bauen_Umwelt_Verkehr/2_Energie_und_Umwelt/8Nachhaltige_Mobilitaet/Foerderprogramm_Nachhaltige_Mobilitaet.pdf">https://www.wolfratshausen.de/fileadmin/1_PDF/3_Bauen_Umwelt_Verkehr/2_Energie_und_Umwelt/8Nachhaltige_Mobilitaet/Foerderprogramm_Nachhaltige_Mobilitaet.pdf</a>	<a href="https://www.wolfratshausen.de/baunumweltverkehr/energie-umweltschutz/nachhaltige-mobilitaet/">https://www.wolfratshausen.de/baunumweltverkehr/energie-umweltschutz/nachhaltige-mobilitaet/</a>
Wirtschaftsnahe Elektromobilität	max. 4.000€ pro PKW, max. 8.000€ pro leichtes Nutzfahrzeug, bis zu 2.500€ pro AC-Ladepunkt	Einsatz des geförderten Fahrzeug überwiegend, d.h. zu mehr als 50% der jährlichen Fahrleistung, beim Unternehmen in Berlin. Ladeinfrastruktur muss im Stadtgebiet Berlins errichtet und betrieben werden. Der Strom für den Betrieb der Ladeinfrastruktur muss ab Inbetriebnahme zu 100% aus regenerativen Energien bezogen werden.	Kommune	Berlin	Beratung, EV, Installation	Unternehmen (KMU, selbstständig Tätige mit Sitz/Betriebsstätte in Berlin)	31.12.19	<a href="https://www.welmo.de/">https://www.welmo.de/</a>	<a href="https://www.welmo.de/foerderung/eantrag/">https://www.welmo.de/foerderung/eantrag/</a>
Förderprogramm Elektromobilität	1920€ (40€ monatlich für 48 Monate)	Stromkunden der Stadtwerke Böblingen mit Elektroauto erhalten einen Bonus auf ihre Stromrechnung. Die Voraussetzungen für die Förderung werden in einem Sponsoringvertrag geregelt. Die Förderung gilt nur für weiße Autos, da die Beklebung essentieller Bestandteil ist.	Kommune	Böblingen	Strom fürs Elektroauto	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.stadtwerke-boeblingen.de/angeboteleistungen/service/foerderprogramm-elektroautos.html">https://www.stadtwerke-boeblingen.de/angeboteleistungen/service/foerderprogramm-elektroautos.html</a>	<a href="https://www.stadtwerke-boeblingen.de/_Resource/s/Permanent/2442faa56c452f7289a56f22b0ea2fad0d6e38e/220683_angebot_swbb_e02.pdf">https://www.stadtwerke-boeblingen.de/_Resource/s/Permanent/2442faa56c452f7289a56f22b0ea2fad0d6e38e/220683_angebot_swbb_e02.pdf</a>
Förderprogramm eBike / eRoller	50€ je E-Bike oder E-Roller	Der Antragsteller ist Kunde eines Öko-Tarifs des STADT WERKS AM SEE und besitzt eine Kundenkarte der Stadtwerke. Kauf und Förderantrag müssen im selben Kalenderjahr erfolgen.	Kommune	Bodenseekreis	Ladestation	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.stadtwerk-amsee.de/de/privatkunden/foerderprogramme/foerderprogramm-elektromobilitaet.php">https://www.stadtwerk-amsee.de/de/privatkunden/foerderprogramme/foerderprogramm-elektromobilitaet.php</a>	<a href="https://www.stadtwerk-amsee.de/pdf/privatkunden/foerderantrag-e-mobilitaet.pdf">https://www.stadtwerk-amsee.de/pdf/privatkunden/foerderantrag-e-mobilitaet.pdf</a>
Förderprogramm Elektromobilität	100€ bzw. 250€	Bestand/Abschluss eines BonnNatur-Stromvertrags, Erwerb eines Elektro-fahrrads oder -rollers, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Bonn (Stadtwerke)	E-Bikes und E-Roller	Stadtwerke-Kunden (Privat)	31.03.20	<a href="https://www.stadtwerke-bonn.de/fuer-zuhause/e-mobility/foerderprogramm-e-mobility/">https://www.stadtwerke-bonn.de/fuer-zuhause/e-mobility/foerderprogramm-e-mobility/</a>	
Prima.Klima	max. 500€ für ein Elektroauto	Bestand/Abschluss eines Energieliefervertrages (alle Energiearten), Anschaffung eines Elektrofahrzeugs, Anschaffung von Ladeinfrastruktur	Kommune	Borken, Coesfeld	Elektroautos, E-Bikes, E-Roller, Ladestationen	Stadtwerke-Kunden (Privat)	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerke-borken.de/primaklima/foerderprogramm">https://www.stadtwerke-borken.de/primaklima/foerderprogramm</a>	<a href="https://www.stadtwerke-borken.de/fileadmin/user_upload/swborken/pdf/foerderprogramm_Prima.Klima/Foerderantrag_Elektrofahzeuge_2019.pdf">https://www.stadtwerke-borken.de/fileadmin/user_upload/swborken/pdf/foerderprogramm_Prima.Klima/Foerderantrag_Elektrofahzeuge_2019.pdf</a>
eins-Umweltbonus - Elektroautomobil	bis zu 238€	Anschaffung eines Elektrofahrzeugs (rein batterieelektrisch), Bestand/Abschluss eines Energieliefervertrages, Anbringung eines Werbeaufklebers. Unternehmen erhalten zusätzlich die Umsatzsteuer erstattet.	Kommune	Chemnitz	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden: eins Energie Sachsen-Kunde	31.12.19	<a href="https://www.eins.de/files/eins/content/dokumente/Privatkunden/Dienstleistungen/F%C3%B6rderprogramme/Infoblatt-Elektromobilit%C3%A4t%202019.pdf">https://www.eins.de/files/eins/content/dokumente/Privatkunden/Dienstleistungen/F%C3%B6rderprogramme/Infoblatt-Elektromobilit%C3%A4t%202019.pdf</a>	<a href="https://www.eins.de/files/eins/content/dokument/e/Privatkunden/Dienstleistungen/F%C3%B6rderprogramme/Infoblatt-Elektromobilit%C3%A4t%202019.pdf">https://www.eins.de/files/eins/content/dokument/e/Privatkunden/Dienstleistungen/F%C3%B6rderprogramme/Infoblatt-Elektromobilit%C3%A4t%202019.pdf</a>
Förderprogramm Elektromobilität der GGEW AG	max. 1.000 kWh Strom als Energiefreimenge	Bestand/Abschluss eines Stromliefervertrages, Anschaffung eines Elektrofahrzeugs, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Darmstadt	Strom fürs Elektroauto	Stadtwerke-Kunden: GGEW-Kunden	n.a.	<a href="https://www.ggew.de/projekte/deine-ggew-e-mobilitaet/e-mobilitaet-inhalte/foerderprogramme/#CS504">https://www.ggew.de/projekte/deine-ggew-e-mobilitaet/e-mobilitaet-inhalte/foerderprogramme/#CS504</a>	<a href="https://www.ggew.de/fileadmin/user_upload/Uploads/Dokumente/Foerderprogramme_Dokumente/181018_GGEW_Foederantrag_E-Mobilitaet.pdf">https://www.ggew.de/fileadmin/user_upload/Uploads/Dokumente/Foerderprogramme_Dokumente/181018_GGEW_Foederantrag_E-Mobilitaet.pdf</a>
Förderung E-Mobilität	bis zu 1.000€ für ein Elektroauto, 100€ für E-Roller, 50€ für E-Bikes	Bestand/Abschluss strom_idealNaturTarif, Anschaffung Elektrofahrzeug (rein batterieelektrisch), E-Roller oder E-Bike	Kommune	Diepholz	Elektroautos, E-Bikes, E-Roller	Stadtwerke-Kunden (privat und gewerblich)	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerke-huntetal.de/de/Firmenkunden/Mobilitaet/">https://www.stadtwerke-huntetal.de/de/Firmenkunden/Mobilitaet/</a>	<a href="https://www.stadtwerke-huntetal.de/de/Privatkunden/Mobilitaet/E-Mobilitaet/2019-02-13-Antrag-auf-Foerderung-eines-Elektrofahrzeugs.pdf">https://www.stadtwerke-huntetal.de/de/Privatkunden/Mobilitaet/E-Mobilitaet/2019-02-13-Antrag-auf-Foerderung-eines-Elektrofahrzeugs.pdf</a>
Elektromobilität im Emsland	bis zu 2.500€ für öffentliche Ladeinfrastruktur	Neuerrichtung von Ladeinfrastruktur: öffentliche Ladeinfrastruktur mit bis zu 2.500€, halböffentliche Ladeinfrastruktur z.B. auf Kundenparkplätzen mit bis 1.500€ und private Ladeinfrastruktur mit bis zu 500€. Mindestbetriebsdauer von 5 Jahren, Standort im Landkreis Emsland. Die (halb-)öffentliche Ladeinfrastruktur muss entsprechend gekennzeichnet sein.	Kommune	Emsland	Ladestationen	Einwohner des Emslandes - privat und Gewerbe	31.12.19	<a href="https://www.emsland.de/wirtschaft-struktur/autoun-und-verkehr/elektromobilitaet/elektromobilitaet-im-emslan-1.html">https://www.emsland.de/wirtschaft-struktur/autoun-und-verkehr/elektromobilitaet/elektromobilitaet-im-emslan-1.html</a>	<a href="https://www.emsland.de/pdf_files/20171120-foerderrichtlinie-ladeinfrastruktur-lk-emslan_2518_1.pdf">https://www.emsland.de/pdf_files/20171120-foerderrichtlinie-ladeinfrastruktur-lk-emslan_2518_1.pdf</a>
Mainova Klima Partner Programm	bis zu 250€ für Elektroautos	Anschaffung eines gebrauchten Elektrofahrzeugs, Bestand/Abschluss eines Stromliefervertrages, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Frankfurt am Main	Elektroautos, E-Roller	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.mainova.de/de/klimapartner">https://www.mainova.de/de/klimapartner</a>	<a href="https://www.mainova.de/static/de-mainova/downloads/190208_Foederanfrage_KPP_0119_fin.pdf">https://www.mainova.de/static/de-mainova/downloads/190208_Foederanfrage_KPP_0119_fin.pdf</a>
Klimabonus für alternative Mobilität	bis zu 500€	Bestand/Abschluss eines Vertrags bei den Stadtwerken Frankfurt Oder, Erwerb eines Elektro-Neufahrzeugs (BEV: 500€, PHEV: 300€) über örtlichen Fachhandel, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Frankfurt Oder	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden	offen	<a href="https://www.stadtwerke-ffo.de/kundencentrum/klimabonus/erdgas-und-elektromobile/">https://www.stadtwerke-ffo.de/kundencentrum/klimabonus/erdgas-und-elektromobile/</a>	<a href="https://www.stadtwerke-ffo.de/fileadmin/user_upload/formulare_2018/klimabonus_062018/F%C3%B6rderantr%C3%A4ge_GasEmobile_2018.pdf">https://www.stadtwerke-ffo.de/fileadmin/user_upload/formulare_2018/klimabonus_062018/F%C3%B6rderantr%C3%A4ge_GasEmobile_2018.pdf</a>

# Förderdatenbank

Ökostrom Aktiv - Förderprogramm Ladestation	450€ für eine Ladestation	Anschaffung einer neuen Ladestation (3-phasig) mit min. 11 und max. 22 kW Ladeleistung. Gefördert werden Privat- und Gewerbekunden, die Ihren gesamten Strombedarf mit Ökostrom AKTIV decken.	Kommune	Freiburg im Breisgau	Ladestation	Stadtwerke-Kunden: Badenova-Kunde (privat und gewerblich, mit Ökostrom AKTIV-Tarif)	29.02.20	<a href="https://www.badenova.de/web/Downloads/Privatkunden/%C3%96kostrom/F%C3%B6rderprogramme/508650_Foerderprogramm-Ladestation_Oekostrom_01.04.19.pdf">https://www.badenova.de/web/Downloads/Privatkunden/%C3%96kostrom/F%C3%B6rderprogramme/508650_Foerderprogramm-Ladestation_Oekostrom_01.04.19.pdf</a>	<a href="https://www.badenova.de/web/Downloads/Privatkunden/%C3%96kostrom/F%C3%B6rderprogramme/508650_Foerderprogramm-Ladestation_Oekostrom_01.04.19.pdf">https://www.badenova.de/web/Downloads/Privatkunden/%C3%96kostrom/F%C3%B6rderprogramme/508650_Foerderprogramm-Ladestation_Oekostrom_01.04.19.pdf</a>
Zuschussantrag Förderprogramm 2019 Elektromobilität	bis zu 600kWh/a Stromgutschrift für ein Elektroauto	Anschaffung eines Elektrofahrzeugs, Bestand/Abschluss eines Strom-Sondervertrages (mind. 2 Jahre Laufzeit). Für ein Elektroauto gibt es einen Zuschuss von 600 kWh, für einen E-Roller 200 kWh und für ein E-Bike 100 kWh.	Kommune	Germersheim	EV, E-Bike, E-Roller	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.stw-ger.de/de/Dienstleistungen/Projekte/Foerderung-E-Mobility/">https://www.stw-ger.de/de/Dienstleistungen/Projekte/Foerderung-E-Mobility/</a>	<a href="https://www.stw-ger.de/de/Dienstleistungen/Projekte/Foerderung-E-Mobility/">https://www.stw-ger.de/de/Dienstleistungen/Projekte/Foerderung-E-Mobility/</a>
Haller fahren gut mit Strom	bis zu 400€ für ein Elektroauto, 100€ für einer Ladestation, 50€ für E-Bikes, E-Roller etc.	Erwerb eines Elektrofahrzeugs bzw. eines E-Bikes/E-Rollers/E-Motorrads/Pedelecs, Zulassung des Fahrzeugs in Halle, Erwerb einer privaten Ladestation, Bestand/Abschluss eines Stromlieferungsvertrages (für mind. 5 weitere Jahre)	Kommune	Gütersloh	Elektroautos, Ladestation, E-Bikes, E-Roller, E-Motorräder, Pedelecs	Stadtwerke-Kunden: TWO-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.two.de/energieeffizienz/foerderprogramm/#kiimaschutzprogramm">https://www.two.de/energieeffizienz/foerderprogramm/#kiimaschutzprogramm</a>	<a href="https://www.two.de/wp-content/uploads/sites/5/2019/01/TWO-Umweltprogramm-2019.pdf">https://www.two.de/wp-content/uploads/sites/5/2019/01/TWO-Umweltprogramm-2019.pdf</a>
Förderprogramm Fahren mit Strom	bis zu 500€ für Elektrofahrzeuge	Kunde der Stadtwerke, Anschaffung Elektrofahrzeug (BEV: 500€, PHEV: 300€, Elektroroller: 150€)	Kommune	Halle	Elektroautos, E-Roller	Stadtwerke-Kunden: EVH-Kunde	n.a.	<a href="https://evh.de/privatkunden/kundenservice/foerderprogramme/fahren-mit-strom">https://evh.de/privatkunden/kundenservice/foerderprogramme/fahren-mit-strom</a>	<a href="https://evh.de/32207?F%C3%B6rderantrag_beschreibbar.pdf">https://evh.de/32207?F%C3%B6rderantrag_beschreibbar.pdf</a>
Förderprogramm Elbe	Je nach Unternehmensgröße 40-60% der Kosten für Hardware, technischen/baulichen Vorlauf, Installation/Inbetriebnahme, Betriebsführung	netzdienliches Laden mit einem Ladeinfrastrukturbetreiber (CPO), Lastmanagement	Kommune	Hamburg	Ladestationen, Make ready-Kosten, Installation	Unternehmen, Vereine, Hochschulen	30.09.20	<a href="https://www.ifbhh.de/elbe/">https://www.ifbhh.de/elbe/</a>	<a href="https://www.ifbhh.de/fileadmin/pdf/IFB_Download/IFB_Umwelt_und_Energie/Antrag_ELBE.xlsx">https://www.ifbhh.de/fileadmin/pdf/IFB_Download/IFB_Umwelt_und_Energie/Antrag_ELBE.xlsx</a>
Förderung für Pendler aus dem Hamburger Umland	bis zu 40% der Mehrkosten eines E-Fahrzeugs (vergl. mit einem vergleichbaren konventionellen Fahrzeugs)	berufsbedingtes Pendeln nach Hamburg, Erwerb des Fahrzeugs über einen projektbeteiligten Händler oder Vertriebspartner der Marken Nissan, Renault oder Volkswagen. Das E-Auto muss mindestens 24 Monate geleast und für den Arbeitsweg nach Hamburg genutzt werden.	Kommune	Hamburg	Elektroautos	Privatpersonen: Pendler aus den Kreisen rund um Hamburg: Pinneberg, Segeberg, Stormarn, Herzogtum Lauenburg, Harburg, Stade	n.a.	<a href="https://elektromobilitaethamburg.de/e-fahrzeuge/privat/">https://elektromobilitaethamburg.de/e-fahrzeuge/privat/</a>	
enercity proklima Förderung	max. 500€ pro intelligenter Ladestation	Anschaffung einer intelligenten Ladestation (Lastmanagement-fähig), Strombezug aus erneuerbaren Energien. Für Mehrfamilienhäuser bis zu 5 Stationen förderfähig.	Kommune	Hannover	Ladestationen	Enercity-Kunde	n.a.	<a href="https://www.proklima-hannover.de/privat/modernisierung/ladestationen/">https://www.proklima-hannover.de/privat/modernisierung/ladestationen/</a>	<a href="https://www.proklima-hannover.de/foerderung/antrag/formulare/">https://www.proklima-hannover.de/foerderung/antrag/formulare/</a>
Förderprogramm Umweltfreundlich mobil	bis zu 2.000€ für Elektroautos, bis zu 10.000€ für öffentliche Ladeinfrastruktur	Anschaffung eines Elektroautos - Förderung von 10% des Kaufpreises bis zu 2.000 €, Anschaffung eines Elektro-Lastenrads - Zuschuss in Höhe von 50% der Anschaffungskosten bis zu 500€, Bezug von CO2-neutralem Strom aus erneuerbaren Energiequellen. Anschaffung einer öffentlich zugänglichen Ladeinfrastruktur (zugänglich für mind. 3 Jahre) bis 22 kW bzw. einer Schnellladeinfrastruktur - Zuschuss von 50% der Kosten, max. 10.000 €	Kommune	Heidelberg	Elektroautos, Ladestationen, Lasten-Pedelecs	Einwohner von Heidelberg (privat und gewerblich)	n.a.	<a href="https://www.heidelberg.de/HD/Leben/Foerderprogramm+Umweltfreundlich+mobil2.html#b-wie-wird-gefordert">https://www.heidelberg.de/HD/Leben/Foerderprogramm+Umweltfreundlich+mobil2.html#b-wie-wird-gefordert</a>	<a href="https://formulare.virtuell-es-rathaus.de/servlet/de/for-solutions.FillServlet?sid=1cta13X1tk8ZHApKKh5a8z1ATpNG4&amp;f.pdf">https://formulare.virtuell-es-rathaus.de/servlet/de/for-solutions.FillServlet?sid=1cta13X1tk8ZHApKKh5a8z1ATpNG4&amp;f.pdf</a>
Umweltfreundliche Mobilität	bis zu 100€ für Elektrofahrzeuge	Erwerb eines E-Rollers/Pedelecs, Bestand/Abschluss eines Stromlieferungsvertrages	Kommune	Herne	E-Roller, Pedelec	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerke-herne.de/dienstleistungen/foerderprogramme">https://www.stadtwerke-herne.de/dienstleistungen/foerderprogramme</a>	<a href="https://www.stadtwerke-herne.de/pdf/foerderprogramm-2019.pdf">https://www.stadtwerke-herne.de/pdf/foerderprogramm-2019.pdf</a>
EVI-Förderprogramm "E-Mobilität"	bis zu 500€ pro Ladestation	Bestand/Abschluss eines EVI-Ökostrom Produkts für mindestens 12 Monate, Kauf einer Ladesäule/Ladebox bei der EVI Energieversorgung Hildesheim	Kommune	Hildesheim	Ladestationen	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.evi-hildesheim.de/foerderprogramm">https://www.evi-hildesheim.de/foerderprogramm</a>	<a href="https://www.evi-hildesheim.de/foerderprogramm-E-Mobilitaet/Foerderprogramm-E-Mobilitaet1/190130-Foerderantrag-E-Mobilitaet-2019.pdf">https://www.evi-hildesheim.de/foerderprogramm-E-Mobilitaet/Foerderprogramm-E-Mobilitaet1/190130-Foerderantrag-E-Mobilitaet-2019.pdf</a>
Förderung Strom	100€ für Elektroautos, 50€ für E-Roller und E-Bikes	Bestand/Abschluss Stromlieferungsvertrag, Anschaffung eines Elektrofahrzeugs	Kommune	Holzminden	Elektroautos, E-Roller, E-Bikes	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.stadtwerke-holzminden.de/stadtwerke_holzminden/service/foerderung.htm">https://www.stadtwerke-holzminden.de/stadtwerke_holzminden/service/foerderung.htm</a>	
Zuschuss der Gas- und Wasser-Versorgung Höxter	bis zu 100€ für Elektroautos, 50€ für E-Bikes oder E-Roller	Bestand/Abschluss Liefervertrag, Neuanschaffung eines Elektroautos, E-Bikes oder E-Rollers	Kommune	Höxter	Elektroautos, E-Roller, E-Bikes	Stadtwerke-Kunden: GWH-Hoexter-Kunde	n.a.	<a href="https://www.gwh-hoexter.de/service/foerderung-fuer-sie/">https://www.gwh-hoexter.de/service/foerderung-fuer-sie/</a>	<a href="https://www.gwh-hoexter.de/service/foerderung-beantragen/">https://www.gwh-hoexter.de/service/foerderung-beantragen/</a>
Förderprogramm Jena KlimaPlus	bis zu 300€ für eine Ladestation	Bestand/Abschluss Strom-/Erdgas-/Wärmelieferungsvertrages zum Zeitpunkt der Auszahlung, Anschaffung eines Elektrofahrzeugs, Kauf/Pacht von Ladeinfrastruktur-Produkten der Stadtwerke Jena	Kommune	Jena	Ladestation	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerke-jena.de/privatkunden/energieplus/foerderprogramme/jena-klimaplus.html">https://www.stadtwerke-jena.de/privatkunden/energieplus/foerderprogramme/jena-klimaplus.html</a>	<a href="https://www.stadtwerke-jena.de/fileadmin/user_upload/Dokumente/Dokumente_Produkte/Broschuren_und_Flyer/JenaKlimaPlus_FoerderAntrag_mit_Richtlinie_und_DS_WEB.pdf">https://www.stadtwerke-jena.de/fileadmin/user_upload/Dokumente/Dokumente_Produkte/Broschuren_und_Flyer/JenaKlimaPlus_FoerderAntrag_mit_Richtlinie_und_DS_WEB.pdf</a>
Förderprogramm Elektro-Mobilität	bis zu 100€ für Elektroautos, 200€ für Ladestationen, 50€ für E-Bikes	Bestand/Abschluss eines Stromlieferungsvertrages, Erwerb eines Elektrofahrzeugs, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Karlsruhe	Elektroautos, E-Bikes, Ladestationen	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.stadtwerke-karlsruhe.de/swk-media/docs/service/infomaterial/foerderprogramme/Foerderprogramm_Elektromobilitaet.pdf">https://www.stadtwerke-karlsruhe.de/swk-media/docs/service/infomaterial/foerderprogramme/Foerderprogramm_Elektromobilitaet.pdf</a>	<a href="https://www.stadtwerke-karlsruhe.de/swk-media/docs/service/infomaterial/foerderprogramme/Foerderprogramm_Elektromobilitaet.pdf">https://www.stadtwerke-karlsruhe.de/swk-media/docs/service/infomaterial/foerderprogramme/Foerderprogramm_Elektromobilitaet.pdf</a>

# Förderdatenbank

Förderprogramm Öko-Mobilität für Elektro-PKW	350€ Rabatt auf Stromrechnung	Bestand/Abschluss eines Stromlieferungsvertrags (mind. 5 Jahre Laufzeit), Erwerb eines Elektro-Neufahrzeugs. Je Kunde maximal einmalige Auszahlung, die Anzahl der insgesamt durch evm geförderten Elektro-Pkw ist begrenzt auf jährlich max. 50 Stück.	Kommune	Koblenz	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden: EVM-Kunde	31.12.19	<a href="https://evm-moeglichmacher.de/produkt/foerderantrag-eko-mobilitaet-fuer-elektro-pkw">https://evm-moeglichmacher.de/produkt/foerderantrag-eko-mobilitaet-fuer-elektro-pkw</a>	<a href="https://evm-moeglichmacher.de/produkt/foerderantrag-eko-mobilitaet-fuer-elektro-pkw#step2">https://evm-moeglichmacher.de/produkt/foerderantrag-eko-mobilitaet-fuer-elektro-pkw#step2</a>
Förderrichtlinie Elektromobilität „Limburg elektrisiert“	bis zu 600€ für Elektrofahrzeuge, bis zu 300€ für Ladestationen	Anschaffung eines Elektrofahrzeugs oder E-Gebrauchtfahrzeug oder Lastenpedelecs, Anschaffung von Ladeinfrastruktur (nicht öffentlich zugänglich)	Kommune	Limburg-Weilburg	Elektroautos, E-Motorräder, Ladestation, Lasten-Pedelecs	Einwohner von Limburg	n.a.	<a href="https://www.limburg.de/media/custom/2212_5652_1.PDF?1517300383">https://www.limburg.de/media/custom/2212_5652_1.PDF?1517300383</a>	
Förderprogramm zur lokalen Unterstützung der Verbreitung der Elektromobilität	bis zu 600€ für eine Wallbox	Bestand/Abschluss eines Ökostromlieferungsvertrages, Erwerb einer Wallbox/Ladesäule, Typ 2 Stecker, mind. 11 kW	Kommune	Mainz	Ladestation, E-Bike, Roller	Stadtwerke-Kunden (privat und gewerblich)	31.12.19	<a href="https://www.mainzerenergie.de/foerderung">https://www.mainzerenergie.de/foerderung</a>	<a href="https://www.mainzerenergie.de/Privatkunden/Elektromobilitaet/Foerdersprogramm/Elektromobilitaet-Antrag-2019.pdf">https://www.mainzerenergie.de/Privatkunden/Elektromobilitaet/Foerdersprogramm/Elektromobilitaet-Antrag-2019.pdf</a>
Förderprogramme Erdgas- und Elektromobilität 2018/19	bis zu 750€ für Elektrofahrzeuge	Bestand/Abschluss Premium-Vertrag für Strom, E-Auto mit Anschaffungspreis höchstens 40.000€/mit Straßenzulassung/5,0 kW Nennleistung, Anschaffung E-Roller/Motorrad	Kommune	Marburg-Biedenkopf	Elektroautos, E-Roller, E-Bike	Stadtwerke-Kunden (privat und gewerblich)	31.12.19	<a href="https://stadtwerke-marburg.de/fileadmin/user_upload/Seiteninhalte/Service/F%C3%B6rderprogramme/F%C3%B6rderprogramm_Erdgas-___Elektromobilit%C3%A4t.pdf">https://stadtwerke-marburg.de/fileadmin/user_upload/Seiteninhalte/Service/F%C3%B6rderprogramme/F%C3%B6rderprogramm_Erdgas-___Elektromobilit%C3%A4t.pdf</a>	<a href="https://stadtwerke-marburg.de/fileadmin/user_upload/Seiteninhalte/Service/F%C3%B6rderprogramme/F%C3%B6rderprogramm_Erdgas-___Elektromobilit%C3%A4t.pdf">https://stadtwerke-marburg.de/fileadmin/user_upload/Seiteninhalte/Service/F%C3%B6rderprogramme/F%C3%B6rderprogramm_Erdgas-___Elektromobilit%C3%A4t.pdf</a>
Förderung Strom	500€ (Gutschrift in Jahresabschlussrechnung)	Bestand/Abschluss Stromliefervertrag für 5 weitere Jahre, Anschaffung einer Ladebox	Kommune	Minden-Lübbecke	Ladestation, E-Roller, E-Bike	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.stadtwerke-luebbecke.de/de/E-Mobilitaet/">https://www.stadtwerke-luebbecke.de/de/E-Mobilitaet/</a>	<a href="https://www.stadtwerke-luebbecke.de/de/E-Mobilitaet/Foerdersprogramm/SWL-170-45-Antrag-Foerdersprogramm-A4-2.pdf">https://www.stadtwerke-luebbecke.de/de/E-Mobilitaet/Foerdersprogramm/SWL-170-45-Antrag-Foerdersprogramm-A4-2.pdf</a>
Förderprogramm Elektromobilität in München "München e-mobil"	bis zu mehr als 10.000€	Anschaffung und Installation von Elektrofahrzeug(en)/privater Ladeinfrastruktur, Inanspruchnahme von Beratungsleistungen, Bereitstellung und Nutzung innerhalb des Stadtgebietes München, Versorgung der Ladeinfrastruktur mit Ökostrom, u.v.m.	Kommune	München	Elektroautos, E-Bike, Ladestation, Installation, Beratung	Einwohner (Privatpersonen, Unternehmen, gemeinnützige Organisationen und Wohnungseigentümergemeinschaften)	31.12.20	<a href="https://www.muenchen.de/rathaus/Stadtverwaltung/Referat-fuer-Gesundheit-und-Umwelt/Klimaschutz_und_Energie/Elektromobilitaet/Foerdersprogramm_Elektromobilitaet.html">https://www.muenchen.de/rathaus/Stadtverwaltung/Referat-fuer-Gesundheit-und-Umwelt/Klimaschutz_und_Energie/Elektromobilitaet/Foerdersprogramm_Elektromobilitaet.html</a>	<a href="https://www.muenchen.de/rathaus/Stadtverwaltung/Referat-fuer-Gesundheit-und-Umwelt/Klimaschutz_und_Energie/Elektromobilitaet/Foerdersprogramm_Elektromobilitaet.html">https://www.muenchen.de/rathaus/Stadtverwaltung/Referat-fuer-Gesundheit-und-Umwelt/Klimaschutz_und_Energie/Elektromobilitaet/Foerdersprogramm_Elektromobilitaet.html</a>
Förderprogramm zur Energieeinsparung	bis zu 30.000€	Errichtung eines Solarcarports inklusive Ladestation, Vorlage der Kostenvoranschläge und baurechtlicher Unterlagen	Kommune	München-Unterhaching	Ladestation + Solarcarport	Einwohner (privat und gewerblich)	n.a.	<a href="https://www.unterhaching.de/unterhaching/web.nsf/d/pa_de_foerderprogramm.html">https://www.unterhaching.de/unterhaching/web.nsf/d/pa_de_foerderprogramm.html</a>	<a href="https://www.unterhaching.de/ceasy/modules/resources/main.php?id=1308&amp;download=1">https://www.unterhaching.de/ceasy/modules/resources/main.php?id=1308&amp;download=1</a>
Förderprogramm Laden in München	bis zu 60% der Kosten für Hardware, technischen/baulichen Vorlauf, Installation/Inbetriebnahme der Ladeeinrichtungen	Aufbau von großvolumiger Ladeinfrastruktur, Standort der Ladesäule im Stadtgebiet München, Versorgung der Ladesäule mit Ökostrom, Pro Förderantrag mindestens 11 Ladepunkte	Kommune	München	Beschaffungskosten für Hardware und Software, Planungskosten für Elektrofachplanung, vorbereitende technische / bauliche Maßnahmen, Installation der Ladeeinrichtung	Unternehmen	30.09.20	<a href="https://www.muenchen.de/rathaus/dam/jcr:ed0cbe34-2c9d-43d8-9c5f-56fb8ec3f90/produktinformationen_lim.pdf">https://www.muenchen.de/rathaus/dam/jcr:ed0cbe34-2c9d-43d8-9c5f-56fb8ec3f90/produktinformationen_lim.pdf</a>	<a href="https://foerderportal.bund.de/easyonline-vorschau/reflink.jsf?m=ELEKTROMOBILITAET&amp;=LIM_MUENCHEN&amp;=AZK">https://foerderportal.bund.de/easyonline-vorschau/reflink.jsf?m=ELEKTROMOBILITAET&amp;=LIM_MUENCHEN&amp;=AZK</a>
Invest21	bis zu 1.500€	Erwerb eines Elektro-Neufahrzeugs (bei zusätzlichem Erwerb einer PV-Anlage auf dem eigenen Gebäude mit mind. 2 kWp eine Förderung von 1.500€)	Kommune	Neuburg-Schrobenhausen	EV (+PV), E-Bike	Einwohner (privat)	n.a.	<a href="https://www.schrobenhausen.de/de/Aktuelles/Klimaschutz/Foerdersprogramm-INVEST-21">https://www.schrobenhausen.de/de/Aktuelles/Klimaschutz/Foerdersprogramm-INVEST-21</a>	<a href="https://www.schrobenhausen.de/ceasy/modules/resources/main.php?id=1308&amp;download=1">https://www.schrobenhausen.de/ceasy/modules/resources/main.php?id=1308&amp;download=1</a>
Förderprogramm Elektromobilität	500€ (Gutschrift auf Jahresverbrauchsrechnung)	Bestand/Abschluss Energieliefervertrag, Erwerb eines Elektrofahrzeugs (rein batterieelektrisch)	Kommune	Neuwied	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.swn-neuwied.de/swn/swn/Angabote/SWN%20NRGiewende/SWN%20Elektromobilit%C3%A4t-Antrag%20auf%20F%C3%B6rderung%20E-Autos.pdf">https://www.swn-neuwied.de/swn/swn/Angabote/SWN%20NRGiewende/SWN%20Elektromobilit%C3%A4t-Antrag%20auf%20F%C3%B6rderung%20E-Autos.pdf</a>	
Förderung E-Mobilität	bis zu 1.000€ für ein Elektroauto	Anschaffung eines Elektrofahrzeugs (rein batterieelektrisch), Bestand/Abschluss eines Energieliefervertrages, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Nordfriesland	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden: Energieversorgung Sylt-Kunden	n.a.	<a href="https://www.energieversorgungs-sylt.de/mobilitaet/foerderung/">https://www.energieversorgungs-sylt.de/mobilitaet/foerderung/</a>	<a href="https://www.energieversorgungs-sylt.de/fileadmin/Content/EVS_Formular_Foerderung_E_Mobility_NEU_2019.pdf">https://www.energieversorgungs-sylt.de/fileadmin/Content/EVS_Formular_Foerderung_E_Mobility_NEU_2019.pdf</a>
ENERGIESPAR-BONUS FÜR FAHRZEUGE UND FAHRRÄDER	bis zu 250€ für eine Wallbox	Bestand/Abschluss Energieliefervertrag, Beschaffung bei regionalen Händlern	Kommune	Osterholz	Ladestation, E-Bike, E-Roller	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.osterholzer-stadtwerke.de/dienstleistungen/fahren-mit-strom/">https://www.osterholzer-stadtwerke.de/dienstleistungen/fahren-mit-strom/</a>	<a href="https://www.osterholzer-stadtwerke.de/service/energiesparen/foerdersprogramm/?c=882">https://www.osterholzer-stadtwerke.de/service/energiesparen/foerdersprogramm/?c=882</a>
Klima-Bonus elektroMOBIL	bis zu 350€ für ein Elektroauto	Bestand/Abschluss einer Stromlieferungsvertrages, Anschaffung einer Elektro-Neufahrzeugs	Kommune	Peine	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerke-peine.de/stadtwerke-privatkunden/foerdersprogramme/mobil/elektromobil.html">https://www.stadtwerke-peine.de/stadtwerke-privatkunden/foerdersprogramme/mobil/elektromobil.html</a>	
Förderung der E-Mobilität	bis zu 40% der Kosten von Hardware, Netzschluss, Montage	Errichtung öffentlich zugänglicher Ladeinfrastruktur (bis einschließlich 22 kW) im Kreis Plön, einschließlich des erforderlichen Netzanschlusses der Ladestandorte und Montage, eichrechtskonforme Ladeförderung	Kommune	Plön	Ladestation	Einwohner (privat und gewerblich)	n.a.	<a href="https://www.kreis-ploen.de/Wirtschaft-Tourismus/Mobilit%C3%A4t/Elektromobilit%C3%A4t">https://www.kreis-ploen.de/Wirtschaft-Tourismus/Mobilit%C3%A4t/Elektromobilit%C3%A4t</a>	<a href="https://www.kreis-ploen.de/media/custom/2158_2906_1.PDF?15152298662">https://www.kreis-ploen.de/media/custom/2158_2906_1.PDF?15152298662</a>

# Förderdatenbank

Förderung einer Wandladestation	200€ für eine Wallbox	Wohnsitz im Schwalm-Eder-Kreis, Anschaffung und Installation einer Wallbox, Beauftragung kreisansässiger Autohändler und Elektrofachbetriebe	Kommune	Schwalm-Eder-Kreis	Ladestation	Einwohner (privat)	bis Ende der Förderperiode	<a href="https://www.klimaschutz-schwalm-eder.de/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=173:foerderung-von-wandladestationen-fuer-e-fahrzeuge&amp;catid=78&amp;Itemid=313">https://www.klimaschutz-schwalm-eder.de/index.php?option=com_content&amp;view=article&amp;id=173:foerderung-von-wandladestationen-fuer-e-fahrzeuge&amp;catid=78&amp;Itemid=313</a>	<a href="https://www.klimaschutz-schwalm-eder.de/images/stories/Foerderprogramme/Wandladestationen_2018/Endfassung_Foerderantrag_E-Wandladestation_2019_NEU.pdf">https://www.klimaschutz-schwalm-eder.de/images/stories/Foerderprogramme/Wandladestationen_2018/Endfassung_Foerderantrag_E-Wandladestation_2019_NEU.pdf</a>
Förderprogramm Elektromobilität 2019	bis zu 500€	Anschaffung eines Elektrofahrzeugs (rein batterieelektrisch, über Kooperationspartner), Bestand/Anschaffung eines Energieliefervertrages, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Schwerin	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerk-schwerin.de/home/pk/mobilitaet/mit_strom_fahren/Foerderprogramm-Elektromobilitaet-2019_swsr_id_433_swsr_inhalt_id_1522.html">https://www.stadtwerk-schwerin.de/home/pk/mobilitaet/mit_strom_fahren/Foerderprogramm-Elektromobilitaet-2019_swsr_id_433_swsr_inhalt_id_1522.html</a>	<a href="https://www.stadtwerk-schwerin.de/home/pk/mobilitaet/mit_strom_fahren/Foerderprogramm-Elektromobilitaet-2019_swsr_id_433_swsr_inhalt_id_1522.html">https://www.stadtwerk-schwerin.de/home/pk/mobilitaet/mit_strom_fahren/Foerderprogramm-Elektromobilitaet-2019_swsr_id_433_swsr_inhalt_id_1522.html</a>
Förderantrag Strom Sigmaringen	bis zu 150€	Anschaffung eines Elektro-Neufahrzeugs/Elektroller/Elektro-Fahrrad, Bestand/Abschluss eines Energieliefervertrages	Kommune	Sigmaringen	Elektroautos, E-Bikes, E-Roller	Stadtwerk-Kunden (privat)	n.a.	<a href="https://www.stadtwerk-sigmaringen.de/de/Umwelt/Foerderprogramme/">https://www.stadtwerk-sigmaringen.de/de/Umwelt/Foerderprogramme/</a>	<a href="https://www.stadtwerk-sigmaringen.de/de/Umwelt/Foerderprogramme/20190228-Formular-Antrag-Foerderprogramm-Strom-WEB.pdf">https://www.stadtwerk-sigmaringen.de/de/Umwelt/Foerderprogramme/20190228-Formular-Antrag-Foerderprogramm-Strom-WEB.pdf</a>
Förderprogramm Klinglen Plus: Elektro-mobilität	100€ (oder 400 Frei-kWh)	Abschluss/Bestand eines Energieliefervertrages, Erwerb eines Elektro-Neufahrzeugs (oder elektrifiziertes Zweirad bei einem lokalen Fachhändler), Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Solingen	Ladestation, Pedelecs, E-Bikes, E-Roller	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.stadtwerk-solingen.de/privat-gewerbekunden/kundenservice/foerderprogramm-klingen-plus/elektromobilitaet/">https://www.stadtwerk-solingen.de/privat-gewerbekunden/kundenservice/foerderprogramm-klingen-plus/elektromobilitaet/</a>	<a href="https://www.stadtwerk-solingen.de/filesadmin/User_upload/www.stadtwerk-solingen.de/broschueren_pdf/foerderprogramm/foerderantrag-elektromobilitaet.pdf">https://www.stadtwerk-solingen.de/filesadmin/User_upload/www.stadtwerk-solingen.de/broschueren_pdf/foerderprogramm/foerderantrag-elektromobilitaet.pdf</a>
Förderprogramm für Elektroautos	300€ (Sondernachlass auf Stromrechnung)	Anschaffung eines Elektro-Neufahrzeugs, Bestand/Abschluss eines Energieliefervertrages	Kommune	St. Wendel	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.stadtwerk-st-wendel.de/produkte-und-leistungen/foerderprogramme/solarenergie/">https://www.stadtwerk-st-wendel.de/produkte-und-leistungen/foerderprogramme/solarenergie/</a>	<a href="https://www.stadtwerk-st-wendel.de/produkte-und-leistungen/foerderprogramme/solarenergie/">https://www.stadtwerk-st-wendel.de/produkte-und-leistungen/foerderprogramme/solarenergie/</a>
Förderprogramm e-smart	333 kWh (Gutschrift auf ein Energiesparbuch)	Teilnahme smart EQ-Leasingaktion, Abschluss/Bestand eines Stromliefervertrages	Kommune	Unna	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden (Privat)	n.a.	<a href="https://www.sw-unna.de/produkte-leistungen/e-mobilitaet/smart-eq-leasing/">https://www.sw-unna.de/produkte-leistungen/e-mobilitaet/smart-eq-leasing/</a>	<a href="https://www.sw-unna.de/produkte-leistungen/e-mobilitaet/smart-eq-leasing/">https://www.sw-unna.de/produkte-leistungen/e-mobilitaet/smart-eq-leasing/</a>
Förderprogramm für Wallboxen	250€ für eine Wallbox	Bestand/Abschluss VerNaturstrom-Vertrag, Neukauf und Installation einer Wallbox zu Hause	Kommune	Verden	Ladestation	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerk-verden.de/privatkunden/energiedienstleistungen/foerderprogramme.html">https://www.stadtwerk-verden.de/privatkunden/energiedienstleistungen/foerderprogramme.html</a>	<a href="https://www.stadtwerk-verden.de/privatkunden/energiedienstleistungen/foerderprogramme.html">https://www.stadtwerk-verden.de/privatkunden/energiedienstleistungen/foerderprogramme.html</a>
Elektroauto Vorteilspaket	100€ + Smartcard des ladenetz.de-Verbundes	Abschluss eines WeimarStrom Mobil-Vertrages, Anschaffung eines Elektrofahrzeugs, Erwerb einer Ladestation bei den SWW	Kommune	Weimar	Elektroautos, Ladestation	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://sw-weimar.de/unternehmen/foerderprogramme/">https://sw-weimar.de/unternehmen/foerderprogramme/</a>	<a href="https://sw-weimar.de/filesadmin/user_upload/sww/Inhalte/StrOm/Vereinbarung_zum_Elektroauto_Stand_22.03.2017_Kleine.docx">https://sw-weimar.de/filesadmin/user_upload/sww/Inhalte/StrOm/Vereinbarung_zum_Elektroauto_Stand_22.03.2017_Kleine.docx</a>
Förderprogramm ESWE	bis zu 500€	Bestand/Abschluss eines Stromliefervertrages, Erwerb eines Elektro-Neufahrzeugs (rein batterieelektrisch), Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Wiesbaden	Elektroautos	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.esw-energieversorgung.de/mobilitaet/foerderung.html">https://www.esw-energieversorgung.de/mobilitaet/foerderung.html</a>	Jürgen Herberg Energiewirtschaft und Marketing Fon 0611 780-2297 Fax 0611 780-2358
Umweltschonende Mobilität	1.000€ für Kauf/Leasing Elektrofahrzeug, 750€ für Kauf/Leasing eines Plug-in Hybrids, 150€ für Schnelladesäule	Abschluss/Bestand eines Energieliefervertrages (über mindestens fünf weitere Jahre), Erwerb eines Elektrofahrzeugs, Fahrzeugzulassung in Wuppertal, Erwerb einer Schnellladestation, Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Wuppertal	EV, Ladestation	Stadtwerke-Kunden	n.a.	<a href="https://www.wsw-online.de/wsw-energie-wasser/privatkunden/nachhaltigkeit/klimafonds/foerderungen/umweltschonende-mobilitaet/">https://www.wsw-online.de/wsw-energie-wasser/privatkunden/nachhaltigkeit/klimafonds/foerderungen/umweltschonende-mobilitaet/</a>	<a href="https://www.wsw-online.de/filesadmin/Energie-Wasser/Nachhaltigkeit/Klimafonds_Auftrag-WSW-Klimafonds-Mobilitaet.pdf">https://www.wsw-online.de/filesadmin/Energie-Wasser/Nachhaltigkeit/Klimafonds_Auftrag-WSW-Klimafonds-Mobilitaet.pdf</a>
Förderprogramm für Elektrofahrzeuge	bis zu 500€	Bestand/Abschluss eines Stromliefervertrages (für mind. 3 weitere Jahre), Erwerb eines Elektro-Neufahrzeugs (rein batterieelektrisch), Anbringung eines Werbeaufklebers	Kommune	Zweibrücken	Elektroautos, E-Bikes, E-Roller, E-Motorrad	Stadtwerke-Kunden	31.12.19	<a href="https://www.stadtwerk-zw.de/service/energieberatung/neu-altbaukunden/foerderprogramme/">https://www.stadtwerk-zw.de/service/energieberatung/neu-altbaukunden/foerderprogramme/</a>	<a href="https://www.stadtwerk-zw.de/filesadmin/sw/dokumente/service/Energieberatung/Neu_und_Altbaukunden/Foerderprogramme/2019/Vereinbarung_SWZ_EMOB_2019.pdf">https://www.stadtwerk-zw.de/filesadmin/sw/dokumente/service/Energieberatung/Neu_und_Altbaukunden/Foerderprogramme/2019/Vereinbarung_SWZ_EMOB_2019.pdf</a>
Förderprogramm für kommunale E-Autos	100€ pro Monat für 3 Jahre für Elektroautos	Erwerb/Leasing eines Elektro-Neufahrzeugs (BEV/PHEV), Kunde von Avacon, Beklebung mit Slogan und Avacon-Logo	Kommune		Elektroautos	Stadtwerke-Kunden: Avacon-Kunden (Kommunen, kommunale Einrichtungen)	31.12.19	<a href="https://www.avacon.de/de/foer-kommunen/elektromobilitaet/foerderprogramme-fuer-kommunale-e-autos.html">https://www.avacon.de/de/foer-kommunen/elektromobilitaet/foerderprogramme-fuer-kommunale-e-autos.html</a>	<a href="https://www.avacon.de/content/dam/revue-global/avacon/document/s/AVA_Foerderantrag_fuer_kommunale_EAutos.pdf">https://www.avacon.de/content/dam/revue-global/avacon/document/s/AVA_Foerderantrag_fuer_kommunale_EAutos.pdf</a>
rhenag-Förderprogramm Elektromobilität	500€	Erwerb eines Elektro-Neufahrzeugs (E-Auto/E-Roller/E-Bike), Bestand/Abschluss eines Stromliefervertrages (für fünf Jahre), Erstzulassung im Versorgungsgebiet der Rhenag	Kommune		Elektroautos, E-Bikes, E-Roller	Stadtwerke-Kunden: Rhenag-Kunden (privat und gewerblich)	für 50 Fahrzeuge	<a href="https://www.rhenag.de/energie-zukunft/elektromobilitaet/elektromobilitaet.html">https://www.rhenag.de/energie-zukunft/elektromobilitaet/elektromobilitaet.html</a>	<a href="https://www.rhenag.de/filesadmin/rhenag/content/60-pdfs/Foerderprogramme/Foerderantrag_Elektrofahrraetze_Formular.pdf">https://www.rhenag.de/filesadmin/rhenag/content/60-pdfs/Foerderprogramme/Foerderantrag_Elektrofahrraetze_Formular.pdf</a>
rhenag-Förderprogramm Elektromobilität	40€ Gutschrift auf Haushaltsstromvertrag	Bestand/Abschluss eines Energieliefervertrages, Erwerb einer rhenag Ladebox/Ladestation	Kommune		Ladeinfrastruktur	Stadtwerke-Kunden: Rhenag-Kunden (privat und gewerblich)	n.a.	<a href="https://www.rhenag.de/energie-zukunft/elektromobilitaet/elektromobilitaet/ladestationen.html">https://www.rhenag.de/energie-zukunft/elektromobilitaet/elektromobilitaet/ladestationen.html</a>	<a href="https://www.rhenag.de/energie-zukunft/elektromobilitaet/elektromobilitaet/ladestationen.html">https://www.rhenag.de/energie-zukunft/elektromobilitaet/elektromobilitaet/ladestationen.html</a>

# Förderdatenbank

Beratungsgutschein E-Bus	bis zu 2.500€	Nachweis einer Beratung bei einem ÖPNV-Consultingunternehmen zum Thema „Umstieg auf elektrische Busse“ (1. September 2018), Nachweis der Kosten (Rechnung)	Land	Baden-Württemberg	Beratung (E-Bus)	Verkehrsunternehmen mit Sitz in Baden-Württemberg.	n.a.	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=dc0a7c463658e7d487a7c50f849aa7b2;views;document&amp;doc=13894">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=dc0a7c463658e7d487a7c50f849aa7b2;views;document&amp;doc=13894</a>	<a href="https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/beratungsgutschein-n-e-bus.html">https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/beratungsgutschein-n-e-bus.html</a>
BW-e-Gutschein für E-Fahrzeuge	bis zu 5.000€ pro Elektrofahrzeug	Anschaffung eines E-Fahrzeuges, Zulassung in Baden-Württemberg, hauptsächlicher Verkehrsort Baden-Württemberg	Land	Baden-Württemberg	E-Bus, Beratung,	Unternehmen	n.a.	<a href="https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/bw-e-gutschein.html">https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/bw-e-gutschein.html</a>	<a href="https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/bw-e-gutschein.html">https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/bw-e-gutschein.html</a>
BW-e-Gutschein für E-Bus	bis zu 15.000€	Anschaffung (mind.) eines Elektrobusses, Zulassung in Baden-Württemberg für mehr als 5 Jahre	Land	Baden-Württemberg	E-Busse, Beratung,	Unternehmen	n.a.	<a href="https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/bw-e-bus-gutschein.html">https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/bw-e-bus-gutschein.html</a>	<a href="https://www.l-bank.de/formularassistent/fh/bw-e-gutschein-antrag.html">https://www.l-bank.de/formularassistent/fh/bw-e-gutschein-antrag.html</a>
Förderung E-BUS, E-LKW	bis zu 100.000€ pro Elektrobuss, bis zu 60.000€ pro Hybridbus, bis zu 1.000€ für Pedelecs, bis zu 1.500€ für E-Bikes/E-Roller	Anschaffung von Elektrobussen/Hybridbussen für ÖPNV, Beschaffung von ausleihbaren Pedelecs/E-Bikes/E-Rollern für Stationen des öffentlichen Personennahverkehrs, Zulassung der Fahrzeuge in Baden-Württemberg für mind. 5 Jahre	Land	Baden-Württemberg	E-Busse, E-Roller, E-Bikes	Verkehrsunternehmen mit Sitz in Baden-Württemberg	n.a.	<a href="https://vm.baden-wuerttemberg.de/de/politik-zukunft/elektromobilitaet/foerderung-elektromobilitaet/e-bus/">https://vm.baden-wuerttemberg.de/de/politik-zukunft/elektromobilitaet/foerderung-elektromobilitaet/e-bus/</a>	<a href="https://vm.baden-wuerttemberg.de/fileadmin/redaktion/m-mvi/intern/Elektromobilitaet/C3%A4t_Kampagne/Flyer_2019/190604_neue_Mobilitaet_Flyer_e-Bus_web.pdf">https://vm.baden-wuerttemberg.de/fileadmin/redaktion/m-mvi/intern/Elektromobilitaet/C3%A4t_Kampagne/Flyer_2019/190604_neue_Mobilitaet_Flyer_e-Bus_web.pdf</a>
Förderung von Elektrolastenträgern für den gewerblichen, gemeinnützigen, gemeinschaftlichen und kommunalen Einsatz	bis zu 3.000€ für Elektrolastenträger	Anschaffung von Elektro-(Lasten)Fahrrädern, Einsatz für mind. drei Jahre im gewerblichen/gemeinnützigen/gemeinschaftlichen/kommunalen Einsatz. Bezuschussung von max. 20 Elektrolastenträgern pro Antragsteller	Land	Baden-Württemberg	E-(Lasten)-Fahrräder	Unternehmen, Bildungseinrichtung, Kommune, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	n.a.	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13712">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13712</a>	<a href="https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/elektrolastentrager.html">https://www.l-bank.de/produkte/finanzhilfen/elektrolastentrager.html</a>
Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Bayern	bis zu 150.000€	Errichtung/Aufrüstung/Ersatzbeschaffung öffentlich zugänglicher Ladeinfrastruktur mit einem oder mehreren Ladepunkten, Betrieb der Ladestationen mit Strom aus erneuerbaren Energien, Mindestbetriebsdauer von sechs Jahren, Eichrechtskonformität, Remotefähigkeit	Land	Bayern	Ladeinfrastruktur	Unternehmen, Kommune, Öffentliche Einrichtung, Privatperson, Verband/Vereinigung	31.12.20	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13513">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13513</a>	<a href="http://www.elektromobilitaet-bayern.de/foerderung">http://www.elektromobilitaet-bayern.de/foerderung</a>
Bayrisches Modernisierungsprogramm (BayModR)	je nach Art des Vorhabens	siehe Fördervoraussetzungen und Darlehensbedingungen des KWV-Programms "Energieeffizient Sanieren", Gebäude soll mindestens 15 Jahre alt sein (mit mind. drei Mietwohnungen oder acht Pflegeplätzen), Zulässigkeit der geplanten Maßnahmen nach öffentlich-rechtlichen/mietrechtlichen Vorschriften	Land	Bayern	Ladeinfrastruktur	Unternehmen, Kommune, Öffentliche Einrichtung, Privatperson, Verband/Vereinigung	31.12.19	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=8207">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=8207</a>	<a href="http://www.freistaat.bayern/dokumente/behoerdoer/7222125209">http://www.freistaat.bayern/dokumente/behoerdoer/7222125209</a>
Berliner Programm für Nachhaltige Entwicklung (BENE)	je nach Art des Vorhabens (bis zu 100% der förderfähigen Ausgaben)	Maßnahmen/Projekte/Initiativen mit Beitrag zur klimaneutralen/umweltfreundlicherem Berlin, Verminderung des CO <sub>2</sub> -Ausstoßes durch die Unterstützung einer nachhaltigen Mobilität, Vorhaben soll im Interesse des Landes Berlin liegen/realisiert werden	Land	Berlin	Energiemanagement, nachhaltige Projekte	Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Hochschule, Kommune, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	31.12.23	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=8067">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=8067</a>	<a href="https://www.berlin.de/sen/nuvk/umwelt/foerderprogramme/bene/">https://www.berlin.de/sen/nuvk/umwelt/foerderprogramme/bene/</a>
Berliner Programm für Nachhaltige Entwicklung (BENE) - Förderschwerpunkt 4: Maßnahmen zur nachhaltigen Mobilität	je nach Vorhaben bis zu 90% der förderfähigen Gesamtausgaben	Bau/Ausbau eines nachhaltigen ÖPNVs, Verbesserung der Verknüpfung verschiedener Systeme des öffentlichen Personennahverkehrs, Beitrag zur CO <sub>2</sub> -Vermeidung, Vorhaben soll im Interesse des Landes Berlin liegen/realisiert werde, Vorhaben muss (in)direkt zur Verminderung des CO <sub>2</sub> -Ausstoßes (Äquivalent) beitragen, s. Allgemeine Förderbestimmungen	Land	Berlin	ÖPNV	Unternehmen, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	31.12.23	<a href="https://www.berlin.de/sen/nuvk/umwelt/foerderprogramme/bene/foerderschwerpunkte/foerderschwerpunkt-4-nachhaltige-staedtische-mobilitaet/">https://www.berlin.de/sen/nuvk/umwelt/foerderprogramme/bene/foerderschwerpunkte/foerderschwerpunkt-4-nachhaltige-staedtische-mobilitaet/</a>	<a href="https://www.berlin.de/sen/nuvk/umwelt/foerderprogramme/bene/">https://www.berlin.de/sen/nuvk/umwelt/foerderprogramme/bene/</a>
Innovationsförderung - Elektrobusse	je nach Vorhaben, max. 400€ pro kW pro Ladepunkt	Beschaffung von E-Bussen, Aufbau/Betrieb der erforderlichen Infrastruktur, Zweckbindungsfrist der Busse und Infrastruktur für acht Jahre, s. Förderbestimmungen Innovationsförderung	Land	Hessen	E-Busse, Ladeinfrastruktur	Unternehmen, Kommune, Öffentliche Einrichtung	n.a.	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13308">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13308</a>	<a href="https://www.hessen-agentur.de/dynasite.cfm?dmsid=18823">https://www.hessen-agentur.de/dynasite.cfm?dmsid=18823</a>
Innovationsförderung - Elektromobilität	bis zu 500.000€	Nachweis der Alltagstauglichkeit der Elektromobilität, F & E: Vorhaben zur Erarbeitung grundlegender Erkenntnisse/Strategien/Lösungen, Entwicklung von Mobilitätskonzepten, Durchführung des Vorhabens in Hessen, s. Allgemeine Förderbestimmungen Innovationsförderung	Land	Hessen	Forschung & Entwicklung	Unternehmen, Forschungseinrichtung, Hochschule, Kommune, Öffentliche Einrichtung	n.a.	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=12694">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=12694</a>	<a href="https://www.wibank.de/wibank/">https://www.wibank.de/wibank/</a>
Klimaschutzförderrichtlinie Kommunen	je nach Vorhaben	Maßnahmen zur (in)direkten Reduzierung von Treibhausgasemissionen, Durchführung des Vorhabens in Mecklenburg-Vorpommern, gesicherte Finanzierung und wirtschaftliche Planung	Land	Mecklenburg-Vorpommern	Elektroautos, Ladestation, Energieeffizienz, Energieeinsparung, Forschung & Entwicklung	Kommune, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	31.12.23	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=12354">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=12354</a>	<a href="https://www.ifimv.de/foerderungen/klimaschutz-projekte-in-nicht-wirtschaftlich-taetigen-organisationen/index.html">https://www.ifimv.de/foerderungen/klimaschutz-projekte-in-nicht-wirtschaftlich-taetigen-organisationen/index.html</a>
Klimaschutzförderrichtlinie Unternehmen	je nach Art des Vorhabens bis zu 60% der zuwendungsfähigen Ausgaben	Maßnahmen zur (in)direkten Reduzierung von Treibhausgasemissionen, Investive Maßnahmen zum Einsatz alternativer/nicht fossiler Kraftstoffe, Einsatz/Erwerb von Elektrofahrzeugen und Ladeinfrastruktur, Durchführung des Vorhabens in Mecklenburg-Vorpommern, gesicherte Finanzierung und wirtschaftliche Planung	Land	Mecklenburg-Vorpommern	Elektroautos, Ladestation, Energieeffizienz, Energieeinsparung, Forschung & Entwicklung	Unternehmen, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	31.12.23	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=7194">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=7194</a>	<a href="https://www.ifimv.de/foerderungen/klimaschutz-projekte-in-wirtschaftlich-taetigen-organisationen/index.html">https://www.ifimv.de/foerderungen/klimaschutz-projekte-in-wirtschaftlich-taetigen-organisationen/index.html</a>
Verbesserung der Versorgung mit alternativen Treibstoffen	bis zu 500.000€	Einsatz elektromobiler Anwendungen im öffentlichen/kommunalen Verkehr zur Senkung des CO <sub>2</sub> -Ausstoßes im Verkehrssektor, Errichtung von Ladeinfrastruktur, Durchführung des Vorhabens in Niedersachsen, gesicherte Finanzierung	Land	Niedersachsen	Elektroautos, Ladestation	Unternehmen, Kommune, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	31.12.23	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13066">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13066</a>	<a href="https://www.nbank.de/Unternehmen/Energie-Umwelt/Versorgung-des-Verkehrs-mit-alternativen-Treibstoffen/index.jsp">https://www.nbank.de/Unternehmen/Energie-Umwelt/Versorgung-des-Verkehrs-mit-alternativen-Treibstoffen/index.jsp</a>

# Förderdatenbank

progres.nrw - Programm für Rationelle Energieverwendung, Regenerative Energien und Energiesparen - Programmbereich Emissionsarme Mobilität	bis zu 500.000€ (Zuschuss)	Beratungskonzept im Bereich Elektromobilität, Anschaffung von Ladeinfrastruktur, Anschaffung von Elektrofahrzeugen/E-Lastenfahrern, Erstellung von Konzepten/Studien/Analysen zum Thema Elektromobilität, Umsetzung in NRW, u.U. weitere Beschränkungen	Land	Nordrhein-Westfalen	Elektroautos, Ladestation, Beratung	Unternehmen; Kommune; Öffentliche Einrichtung; Privatperson; Verband/Vereinigung(Beschränkungen ja nach Vorhaben)	31.12.23	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13926">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13926</a>	<a href="https://www.bezreg-nrw.de/themen/p/progres_nrw_emissionsarme_mobilitaet/index.php">https://www.bezreg-nrw.de/themen/p/progres_nrw_emissionsarme_mobilitaet/index.php</a>
NRW.BANK Elektromobilität	bis zu 5 Mio. € (in Form eines zinsgünstigen Darlehens)	Erwerb von Fahrzeugen ohne Verbrennungsmotor, Investitionen im Zusammenhang mit Elektromobilität (Ladeinfrastruktur oder Batterietechnik), F & E im Bereich Elektromobilität, Erwartung eines nachhaltigen wirtschaftlichen Erfolgs, gesicherte Finanzierung, Investitionsort in NRW, Abschluss des Vorhabens innerhalb von 36 Monaten	Land	Nordrhein-Westfalen	Elektroautos, Ladestation, Forschung & Entwicklung	Unternehmen	n.a.	<a href="https://www.nrwbank.de/foerderlotsprodukte/NRWBANKElektromobilitaet/15187/nrwbankproduktdetail.html">https://www.nrwbank.de/foerderlotsprodukte/NRWBANKElektromobilitaet/15187/nrwbankproduktdetail.html</a>	<a href="https://www.nrwbank.de/foerderlotsprodukte/NRWBANKElektromobilitaet/15187/nrwbankproduktdetail.html">https://www.nrwbank.de/foerderlotsprodukte/NRWBANKElektromobilitaet/15187/nrwbankproduktdetail.html</a>
Zuwendungen für die Umweltwirtschaft des Landes Nordrhein-Westfalen	je nach Art des Vorhabens	Entwicklung von Gütern/Dienstleistungen/Technologien/Verfahren zum Klima- und Umweltschutz u.A. umweltfreundliche Mobilität, Durchführung des Vorhabens in NRW	Land	Nordrhein-Westfalen	Elektroautos, Ladestationen	Unternehmen, Forschungseinrichtung, Hochschule, Kommune, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	30.06.21	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=12540">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=12540</a>	<a href="https://www.leitmarktagentur.nrw/formularschrank">https://www.leitmarktagentur.nrw/formularschrank</a>
NRW-Förderung Emissionsarme Mobilität	bis zu 3.000€ für Ladepunkte bei Unternehmen, bis zu 1.000€ für Ladepunkte in Privathaushalten	Errichtung von AC-Ladeinfrastruktur. Der erforderliche Strom muss aus erneuerbaren Energien oder aus vor Ort erzeugtem regenerativem Strom stammen.	Land	Nordrhein-Westfalen	Ladeinfrastruktur	Privatpersonen, Unternehmen	31.12.23	<a href="https://www.elektromobilitaet.nrw/foerderprogramme/nicht-oeffentlich-zugangliche-ladeinfrastruktur/">https://www.elektromobilitaet.nrw/foerderprogramme/nicht-oeffentlich-zugangliche-ladeinfrastruktur/</a>	<a href="https://foerderportal.nrw.de/fip/action/invoke.do?id=EMOB_BST2">https://foerderportal.nrw.de/fip/action/invoke.do?id=EMOB_BST2</a>
Förderung von Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Sachsen-Anhalt	bis zu 3.000€ pro Normalladepunkt, bis zu 12.000€ pro Schnellladepunkt, bis zu 30.000€ pro Schnellladepunkte ab einschließlich 100 kW ( plus Anschlusskosten bis zu 50.000€)	Errichtung öffentlich zugänglicher Ladeinfrastruktur inklusive Netzanschluss und Montage der Ladestation zur Initiierung einer flächendeckenden bedarfsgerechten Ladeinfrastruktur, Erfüllung technischer Anforderungen der Ladesäulenverordnung, Mindestbetriebsdauer der Ladeinfrastruktur von sechs Jahren, Durchgehende Zugänglichkeit der Ladeinfrastruktur	Land	Sachsen-Anhalt	Ladestationen	Unternehmen, Kommune, Öffentliche Einrichtung, Privatperson, Verband/Vereinigung	31.12.20	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13757">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13757</a>	<a href="https://www.nasa.de/infrastuktur-foerderung/foerderung/foerderprogramm-ladeinfrastruktur">https://www.nasa.de/infrastuktur-foerderung/foerderung/foerderprogramm-ladeinfrastruktur</a>
Förderung von Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz und der Nutzung erneuerbarer Energien in Unternehmen (De-minimis) – Sachsen-Anhalt ENERGIE	je nach Art des Vorhabens (bis zu 45% der zuwendungsfähigen Ausgaben)	Verringerung von CO2-Emissionen durch Unternehmen als Beitrag zur Energiewende z.B. Investitionen in Fahrzeuge, Realisierung in Betriebsstätte in Sachsen-Anhalt, Nachweis eines Energieaudits/Energiemanagementsystems, Zweckbindungsfrist geförderter Anlagen für mind. fünf Jahre	Land	Sachsen-Anhalt	Elektroautos	Unternehmen	30.06.21	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13361">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13361</a>	<a href="https://www.ib-sachsen-anhalt.de/unternehmen/umweltschuetzen/sachsen-anhalt-energie">https://www.ib-sachsen-anhalt.de/unternehmen/umweltschuetzen/sachsen-anhalt-energie</a>
Förderung von Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz und der Nutzung erneuerbarer Energien in Unternehmen (AGVO) - Sachsen-Anhalt ENERGIE	bis zu 500.000€, je nach Art des Vorhabens	Verringerung von CO2-Emissionen durch Unternehmen als Beitrag zur Energiewende, Betriebsstätte in Sachsen-Anhalt, Nachweis eines Energieaudits/Energiemanagementsystems, Zweckbindungsfrist von mind. drei Jahren	Land	Sachsen-Anhalt	Elektroautos, Ladeinfrastruktur	Unternehmen	30.02.21	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13362">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13362</a>	<a href="https://www.ib-sachsen-anhalt.de/unternehmen/umweltschuetzen/sachsen-anhalt-energie">https://www.ib-sachsen-anhalt.de/unternehmen/umweltschuetzen/sachsen-anhalt-energie</a>
Förderung von Klimaschutzmaßnahmen in Kommunen (Klima Invest)	bis zu 15.000€ (je nach Art des Vorhabens)	Maßnahmen zur Verminderung von Treibhausgasemissionen, Klimaschutzmaßnahmen im Bereich Elektromobilität, Durchführung in Thüringen, gesicherte Finanzierung des Vorhabens, Anschaffung von kommunalen Fahrzeugen (rein batterieelektrisch)	Land	Thüringen	Elektroautos, Ladeinfrastruktur	Kommune	31.12.19	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13567">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=7995e519e0805290820b9daf59106663;views;document&amp;doc=13567</a>	<a href="https://www.aufbaubank.de/Foerderprogramme/Kommunale-Klimaschutzmassnahmen#foerderzweck">https://www.aufbaubank.de/Foerderprogramme/Kommunale-Klimaschutzmassnahmen#foerderzweck</a>
E-Mobil Invest – Förderung der Elektromobilität in kommunalen Unternehmen	bis zu 6.000€ für Normalladestationen, bis zu 15.000€ für Schnellladestationen, bis zu 8.000€ für die Anschaffung/Umrüstung von Elektronutzfahrzeugen <3,5t, bis zu 15.000€ für die Anschaffung/Umrüstung von Elektronutzfahrzeugen >3,5t	Bereitstellung öffentlich zugänglicher Ladeinfrastruktur, Umstellung kommunaler Flotten auf E-Fahrzeuge, Durchführung des Vorhabens in Thüringen, gesicherte Finanzierung, bedarfsgerechte Planung, Nutzung von Strom aus erneuerbaren Energiequellen, durchgehende Zugänglichkeit der Ladeinfrastruktur	Land	Thüringen	Elektroautos, Ladeinfrastruktur	Öffentliche Einrichtung	31.12.20	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13763">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13763</a>	<a href="https://www.aufbaubank.de/Foerderprogramme/emobilinvest">https://www.aufbaubank.de/Foerderprogramme/emobilinvest</a>
Förderprogramm Elektromobilität Thüringen	bis zu mehr als 15.000€	Entwicklung nachhaltiger und innovativer Mobilitätsmodelle zur Einführung und Förderung der Elektromobilität, Finanzierung von Ausgaben für Anschaffung von Ladesystemen/Speichersystemen, Zusammenhang mit vom Thüringer Ministerium für Wirtschaft, Wissenschaft und Digitale Gesellschaft anerkannten Elektromobilitätsprojekten (Beurteilung durch ThEGA)	Land	Thüringen	Ladeinfrastruktur, Installation	Unternehmen, Forschungseinrichtungen	31.12.20	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=11850">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=11850</a>	<a href="https://www.aufbaubank.de/Foerderprogramme/Elektromobilitaet-Thueringen">https://www.aufbaubank.de/Foerderprogramme/Elektromobilitaet-Thueringen</a>
Förderung CO2-arter Mobilität in Thüringen - Modellprojekt Elektrosysteme	je nach Art des Vorhabens (bis zu 80% der zuwendungsfähigen Ausgaben)	Modellprojekt zur Umstellung von Dieseln auf Elektrobusse im ÖPNV, Finanzierung von Investitionen zum Aufbau einer modellhaften Ladeinfrastruktur für elektrische Mobilität im ÖPNV/Förderung von Verkehrsunternehmen muss auf Grundlage und im Rahmen eines öffentlichen Dienstleistungsauftrages erfolgen, Förderung muss in voller Höhe dem durch den öffentlichen Dienstleistungsauftrag bestellten Linienverkehr zugutekommen	Land	Thüringen	E-Busse, Ladeinfrastruktur	Unternehmen, Kommune	31.12.23	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13603">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get=83fdb3654fb7aea8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13603</a>	<a href="https://www.aufbaubank.de/TAB-Portal">https://www.aufbaubank.de/TAB-Portal</a>

# Förderdatenbank

Ladeeinrichtungen an und in Wohn- oder Gewerbeimmobilien (Electrify Buildings for Evs - Elbe)	je nach Art des Vorhabens	Errichtung von Ladeinfrastruktur, Zusammenarbeit mit einem am Projekt ELBE beteiligten Ladeinfrastrukturbetreiber (CPO) oder einem Dritten (der Ladeeinrichtungen bereitstellt, die projektbezogene technische Anforderungen erfüllen), Verpflichtung zum Mitwirken am Erreichen der gesetzten Forschungsziele	Land	Hamburg	Ladeinfrastruktur	Unternehmen, Forschungseinrichtung, Hochschule, Öffentliche Einrichtung, Verband/Vereinigung	31.08.20	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get-dc0a7c463658e7d487a7c50f849aa7b2;views;document&amp;doc=14073">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get-dc0a7c463658e7d487a7c50f849aa7b2;views;document&amp;doc=14073</a>	<a href="https://www.ifbhh.de/fileadmin/pdf/IFB_Download/IFB_Foerderrichtlinien/Foerri_ELBE.pdf">https://www.ifbhh.de/fileadmin/pdf/IFB_Download/IFB_Foerderrichtlinien/Foerri_ELBE.pdf</a>
Landesprogramm Wirtschaft Förderung der Energiewende und von Umweltinnovationen (EUI-Richtlinie)	je nach Art des Vorhabens	Beleg technischer und marktseitiger Erfolgsaussichten, Erfüllung erforderlicher Zulassungen, Höchstvolumen des Projektes: 150.000€, gesicherte Gesamtfinanzierung, Erfüllung der Fördergrundsätze des Landesprogrammes für Wirtschaft (AFG LPW)	Land	Schleswig-Holstein	EV, Ladestation	Unternehmen, Forschungseinrichtung, Hochschule	31.12.23	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get-dc0a7c463658e7d487a7c50f849aa7b2;views;document&amp;doc=9534">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get-dc0a7c463658e7d487a7c50f849aa7b2;views;document&amp;doc=9534</a>	<a href="https://wtsh.de/foerderberatung/foerderprogramm-energieeffizienz-und-umweltinnovationen-eui/">https://wtsh.de/foerderberatung/foerderprogramm-energieeffizienz-und-umweltinnovationen-eui/</a>
Anschaffung von Elektrobusen im öffentlichen Personennahverkehr	je nach Art des Vorhabens	Kauf oder Leasing von Linienbussen mit Elektroantrieb zum Zwecke der Personenbeförderung im Linienbetrieb des ÖPNV, Anschaffung von mind. fünf Fahrzeugen, Nutzung erneuerbarer Energiequellen, Zweckbindungsfrist von mind. fünf Jahren	Bund		E-Busse, Ladeinfrastruktur	Unternehmen, Öffentliche Einrichtungen	31.12.21	<a href="http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get-dc83fdb3654fb7ae8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13707">http://www.foerderdatenbank.de/Foerder-DB/Navigation/Foerderrecherche/suche.html?get-dc83fdb3654fb7ae8755674d5578fa309;views;document&amp;doc=13707</a>	<a href="https://foerderportal.bund.de/easyonline/">https://foerderportal.bund.de/easyonline/</a>
Anschaffung energieeffizienter und/oder CO2-ärmer schwerer Nutzfahrzeuge	bis zu 40.000€	Anschaffung eines/mehrerer serienmäßiger Elektro-Nutzfahrzeuge, Fahrzeug muss zum Zeitpunkt der Anschaffung über das in den europäischen Unionsnormen vorgeschriebene Umweltschutzniveau hinausgehen/den Umweltschutz verbessern, Fahrzeug muss mind. vier Jahre ununterbrochen in der Bundesrepublik zugelassen bleiben	Bund		Elektro-Nutzfahrzeuge	Unternehmen	31.12.20	<a href="https://www.bag.bund.de/DE/Navigation/Foerderprogramme/Gueterkraftverkehr/EEN/een_node.html">https://www.bag.bund.de/DE/Navigation/Foerderprogramme/Gueterkraftverkehr/EEN/een_node.html</a>	<a href="https://antrag-gbbmvi.bund.de/">https://antrag-gbbmvi.bund.de/</a>
Förderung des Absatzes von elektrisch betriebenen Fahrzeugen (Umweltbonus)	bis zu 4.000€	Anschaffung eines Elektro-Neufahrzeuges, muss auf Liste der förderfähigen Elektrofahrzeuge veröffentlicht sein, Erstzulassung, Zulassung für mind. sechs Monate auf Antragsteller, Nettolistenpreis darf 60.000€ nicht übersteigen	Bund		Elektroautos	Unternehmen, Privatpersonen, Verband/Vereinigung	31.12.20	<a href="https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Elektromobilitaet/elektromobilitaet_node.html">https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Elektromobilitaet/elektromobilitaet_node.html</a>	<a href="https://fms.bafa.de/BafaFrame/umweltbonus">https://fms.bafa.de/BafaFrame/umweltbonus</a>