

Förderprogramm	Frist	Förderberechtigte*	Inhalt der Förderung	Projekträger/Ansprechpartner
Steuerbefreiung				
* U = Unternehmen, K = Kommunen, Ö = Öffentl. Einricht., V = Verbände/Vereinigung, P = Privatpersonen				
Kraftfahrzeugsteuerbefreiung	31.12.2020	U – Ö V P	Befreiung von der Kfz-Steuer von Elektrofahrzeugen für zehn Jahre	Bundesfinanzministerium, Referat für Bürgerangelegenheiten Tel.: 030/1 86 82 33 00 E-Mail: buergerreferat@bmf.bund.de Internet: www.bundesfinanzministerium.de
Steuerbefreiung für Laden von E-Autos	31.12.2020	U K Ö V P	Laden von Elektrofahrzeugen beim Arbeitgeber von Einkommensteuer befreit; unentgeltlich oder verbilligt vom Arbeitgeber bereitgestellte Ladevorrichtung für zu Hause steuerlich begünstigt (Zuschüsse zur Nutzung dieser Ladevorrichtung)	Bundesfinanzministerium, Referat für Bürgerangelegenheiten Tel.: 030/1 86 82 33 00 E-Mail: buergerreferat@bmf.bund.de Internet: www.bundesfinanzministerium.de
Förderungen vom Bund				
Umweltbonus	–	U – – V P	2.000 Euro für neu zugelassene Elektro- oder Brennstoffzellenfahrzeuge; 1.500 Euro für Plug-in Hybriden (Zuschuss nur, wenn Hersteller Nettolistenpreis in gleichem Umfang reduziert; Modell muss auf Förderliste des BAFA gelistet sein)	Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) Tel.: 06196/9 08 10 09 E-Mail: elektromobilitaet@bafa.bund.de Internet: www.bafa.de
Betriebliches Mobilitätsmanagement	31.12.2020	U K Ö V –	Zuschuss bis 60 % der Kosten für Pendlermobilität, Fuhrparkmanagement sowie Dienst- und Geschäftsreisen inklusive Infrastrukturmaßnahmen, die zur Nutzung umweltverträglicherer Verkehrsmittel beitragen	TÜV Rheinland Consulting GmbH, Forschungsmanagement Tel.: 0221/8 06 41 64 E-Mail: Thilo.Petri@de.tuv.com Internet: www.tuv.com; Antrag: foerderportal.bund.de/easyonline
Förderrichtlinie Elektromobilität (BMW)	–	U ¹⁾ K Ö V –	Zuschuss für Elektrofahrzeuge und Plug-in Hybriden (max. 50 g CO ₂ -Ausstoß; min. 40 km elektr. Reichweite); Nfz bis 12 t; Ladestationen für geförderte Fahrzeuge (Förderhöhe abhängig von jeweiliger Förderphase)	Projekträger Jülich (PtJ), Geschäftsbereich ESN, Fachbereich ESN6 Tel.: 030/2 01 99 35 00 E-Mail: ptj-esn6-emob@fz-juelich.de Internet: www.ptj.de
Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Deutschland	31.12.2020	U K Ö V P	Zuschuss bis 40 % der Kosten für Ladepunkte (bis 22 kW max. 2.500 Euro pro Ladepunkt, über 22 kW max. 30.000 Euro); bis 40 % der Kosten für Netzanschluss an Niederspannungsnetz, max. 5.000 Euro pro Standort, Mittelspannungsnetz max. 50.000 Euro pro Standort; gilt auch für Aufrüstung oder Ersatz für vor Förderrichtlinie bestehende Ladeinfrastruktur inklusive Ausbau Netzanschluss	Bundesanstalt für Verwaltungsdienstleistungen (BAV) Tel.: 0491/60 25 55 E-Mail: ladeinfrastruktur@bav.bund.de Internet: www.bav.bund.de; Antrag: foerderportal.bund.de/easyonline
Nationales Innovationsprogramm Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie	31.12.2019	U K Ö V –	Teilfinanzierung von Brennstoffzellenfahrzeugen plus Betankungs- und Wartungsinfrastruktur; öffentlich zugängliche Wasserstofftankstellen	Projekträger Jülich (PtJ), Energiesystem Nutzung (ESN) Tel.: 030/20 19 95 32 E-Mail: ptj-esn5-nip@fz-juelich.de Internet: www.ptj.de; Antrag: foerderportal.bund.de/easyonline
KfW-Umweltprogramm 240	–	U – – – –	Zinsgünstige Darlehen für Plug-in Hybriden (max. 50 g CO ₂ -Ausstoß; min. 40 km elektr. Reichweite), Elektro- und Brennstoffzellenfahrzeuge; Ladestationen und Wasserstofftankstellen (max. 10 Mio. Euro pro Vorhaben; bis 100 % der Investitionskosten)	KfW Tel.: 069/7 43 10 Internet: www.kfw.de

¹⁾ Wenn Maßnahme Teil eines kommunalen Elektromobilitätskonzepts ist.

Quelle: www.foerderdatenbank.de (Stand: November 2018)

Förderprojekte für Elektromobilität nach Bundesländern

Fördergebiet	Förderprogramm	Frist	Förderberechtigte*	Inhalt der Förderung	Projekträger/Ansprechpartner
* U = Unternehmen, K = Kommunen, Ö = Öffentl. Einricht., V = Verbände/Vereinigung, P = Privatpersonen					
Baden-Württemberg	BW-e-Gutschein im Rahmen der Landesinitiative III Marktwachstum Elektromobilität BW	–	U K Ö – –	Unterhaltungs- sowie Ladeinfrastrukturkosten für Elektrofahrzeuge und Nfz bis 3,5 t, Zuschuss in Landesgebieten mit NO ₂ -Grenzwertüberschreitung 5.000 Euro bei gekauften und 1.666 Euro p. a. bei geleasten Elektrofahrzeugen; im restlichen Landesgebiet 3.000 Euro bei gekauften und 1.000 Euro p. a. bei geleasten Elektrofahrzeugen; max. 20 Fahrzeuge	L-Bank Baden-Württemberg Tel.: 0721/1 50 13 88 E-Mail: elektromobilitaet@l-bank.de Internet: www.l-bank.de
Bayern	Förderrichtlinie Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge	31.12.2020	U K Ö V P	Zuschuss bis 60 % der Kosten für öffentlich zugängliche Ladepunkte (bis 22 kW max. 3.000 Euro pro Ladepunkt, bis 100 kW max. 12.000 Euro, über 100 kW max. 30.000 Euro); bis 60 % der Kosten für Netzanschluss an Niederspannungsnetz, max. 5.000 Euro pro Standort, Mittelspannungsnetz max. 50.000 Euro; gilt auch für Aufrüstung oder Ersatz für vor Förderrichtlinie bestehende Ladeinfrastruktur inklusive Ausbau Netzanschluss	Projekträger Bayern (ITZB Büro Nürnberg) Tel.: 0911/20 67 16 11 E-Mail: kontakt@projektraeger-bayern.de Internet: www.projektraeger-bayern.de
Berlin	Wirtschaftsnahe Elektromobilität	31.12.2019	U – – – –	Zuschuss für Beratungskosten zu Elektrofahrzeugen, Ladeinfrastruktur, Fuhrparkintegration, Mobilitätsbedarfen, Netzanschluss, Sektorenkopplung, Versorgungssicherheit (100 % bei max. 800 Euro Tagessatz; 80 % bei max. 1.000 Euro Tagessatz)	IBB Business Team GmbH Tel.: 030/21 25 23 54 E-Mail: welmo@ibb-business-team.de Internet: www.ibb-business-team.de
Berlin	Wirtschaftsnahe Elektromobilität	31.12.2019	U – – – –	Zuschuss für Elektro- und Brennstoffzellenfahrzeuge, Plug-in Hybriden und leichte Nfz bis 2,25 t bis 4.000 Euro, Nfz bis 4,25 t bis 8.000 Euro und Zweiräder bis 500 Euro	IBB Business Team GmbH Tel.: 030/21 25 23 54 E-Mail: welmo@ibb-business-team.de Internet: www.ibb-business-team.de
Berlin	Wirtschaftsnahe Elektromobilität	31.12.2019	U – – – –	Zuschuss bis 50 % der Kosten für öffentlich zugängliche oder privatbetriebliche Ladeinfrastruktur (bis 22 kW bis 2.500 Euro pro Ladepunkt, über 22 kW max. 30.000 Euro)	IBB Business Team GmbH Tel.: 030/21 25 23 54 E-Mail: welmo@ibb-business-team.de Internet: www.ibb-business-team.de
Mecklenburg-Vorpommern	Klimaschutzförderrichtlinie Unternehmen	31.12.2023	U – – – –	Zuschuss von 50 % der Kosten für Elektro- und Brennstoffzellenfahrzeuge	Landesförderinstitut Mecklenburg-Vorpommern (LFI) Tel.: 0385/6 36 30 E-Mail: info@lfi-mv.de Internet: www.lfi-mv.de
Nordrhein-Westfalen	NRW.BANK Elektromobilität	–	U ²⁾ – – – –	Zinsgünstiges Darlehen (bis 100 % der Kosten; min. 10.000 Euro/max. 5 Mio. Euro) für Kauf von Fahrzeugen ohne Verbrennungsmotor und Investitionen in Ladeinfrastruktur oder Batterietechnik	NRW.BANK Tel.: 0211/9 17 41 48 00 E-Mail: info@nrwbank.de Internet: www.nrwbank.de
Nordrhein-Westfalen	progres.nrw	30.09.2023	U K Ö V P	Zuschuss für Beratung für E-Mobilität; Aufbau Ladeinfrastruktur sowie Anschaffung von Elektro- und Brennstoffzellenfahrzeugen (Höhe der Förderung abhängig von Art und Umfang des Vorhabens sowie Antragsteller)	Bezirksregierung Arnsberg – Bergbau und Energie NRW Tel.: 0211/8 37 10 01 E-Mail: progres.emob@bra.nrw.de Internet: www.bezreg-arnsberg.nrw.de
Nordrhein-Westfalen	Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge (LiE)	31.12.2020	U K Ö V P	Zuschuss bis 60 % der Kosten für öffentlich zugängliche Ladepunkte (bis 22 kW max. 3.000 Euro pro Ladepunkt, über 22 kW max. 30.000 Euro); bis 60 % der Kosten für Netzanschluss an Niederspannungsnetz, max. 5.000 Euro pro Standort, Mittelspannungsnetz max. 50.000 Euro pro Standort; gilt auch für Aufrüstung oder Ersatz für vor Förderrichtlinie bestehende Ladeinfrastruktur inklusive Ausbau Netzanschluss	Bezirksregierung Arnsberg – Bergbau und Energie NRW Tel.: 02931/82 36 36 E-Mail: progres@bezreg-arnsberg.nrw.de Internet: www.bezreg-arnsberg.nrw.de
Sachsen	Förderung von Stromspeichern	–	U – Ö V P	1.000 Euro für konventionelle Stromspeicher plus 200 Euro/kWh Nutzkapazität (max. 40.000 Euro); für angebundene Ladeinfrastruktur 400 Euro pro Ladepunkt (1.500 Euro für Schnellladepunkt)	Sächsische Aufbaubank – Förderbank (SAB) Tel.: 0351/4 91 00 E-Mail: servicecenter@sab.sachsen.de Internet: www.sab.sachsen.de
Sachsen-Anhalt	Förderung von Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge	31.12.2020	U K Ö V P	Zuschuss bis 60 % der Kosten für öffentlich zugängliche Ladepunkte (bis 22 kW max. 3.000 Euro pro Ladepunkt, bis 100 kW max. 12.000 Euro, über 100 kW max. 30.000 Euro); bis 60 % der Kosten für Netzanschluss an Niederspannungsnetz, max. 5.000 Euro pro Standort, Mittelspannungsnetz max. 50.000 Euro; gilt auch für Aufrüstung oder Ersatz für vor Förderrichtlinie bestehende Ladeinfrastruktur inklusive Ausbau Netzanschluss	Nahverkehrservice Sachsen-Anhalt (NASA) Tel.: 0391/53 63 10 E-Mail: info@nasa.de Internet: www.nasa.de
Thüringen	Elektromobilität Thüringen	31.12.2020	U – – – –	Zuschuss bis zu 75 % der Kosten für Ladeinfrastruktur (bis 22 kW max. 15.000 Euro pro Ladestation, über 22 kW und bei Wasserstofftankstellen max. 30.000 Euro); 500 Euro/kWh für elektrische Pufferspeicher; technische Ausrüstungen; Personal- und Sachausgaben für weitere Maßnahmen	Thüringer Aufbaubank (TAB) Tel.: 0361/7 44 74 45 E-Mail: info@aufbaubank.de Internet: www.aufbaubank.de
Thüringen	E-Mobil Invest	31.12.2020	– – Ö – –	Zuschuss bis 50 % der Kosten für öffentlich zugängliche Ladepunkte (bis 22 kW max. 6.000 Euro pro Ladepunkt, über 22 kW max. 15.000 Euro); Anschaffung oder Umrüstung für Pkw und Nfz bis 3,5 t max. 40 % der Kosten (max. 8.000 Euro; Nfz über 3,5 t max. 15.000 Euro)	Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie und Naturschutz Tel.: 0361/3 79 00 E-Mail: poststelle@tmuen.thueringen.de Internet: www.thueringen.de/th8/tmuen

²⁾ Max. 500 Mio. Euro Jahresumsatz; kommunale Unternehmen; gemeinnützige Unternehmen; Existenzgründer.

Quelle: www.foerderdatenbank.de (Stand: November 2018)