

**Luft · Lärm · Verkehr**

Startseite > Themen > Luft · Lärm · Verkehr > Verkehr > Elektromobilität

EN

Luftreinhaltung

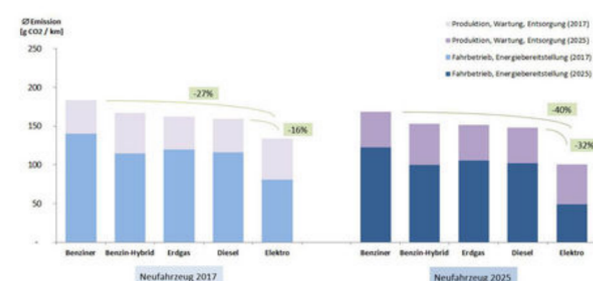
**Verkehr**

- Kurzinfo
- Pressemitteilungen
- Downloads
- Parl. Vorgänge
- Mobilwandel-Kampagne
- Nachhaltige Mobilität
- Kraftstoffe
- **Elektromobilität**
- Allgemeine Informationen
- BMUB-Förderprogramm
- Nationale Plattform Elektromobilität
- Straßenverkehr
- Flugverkehr
- Seeverkehr
- Rad- / Fußverkehr
- Förderprojekte

Lärmschutz

**Kurzinfo Elektromobilität**

Weltweit gibt es heute mehr als 1,2 Milliarden Kraftfahrzeuge, davon sind über 900 Millionen Pkw. Diese Zahl wird voraussichtlich bis 2035 auf 2 Milliarden steigen. Das ist nicht nur für Deutschland, sondern für nahezu alle Industrie- und Schwellenländer mit großen Herausforderungen verbunden: Die verkehrsbedingten Emissionen von CO<sub>2</sub>, Schadstoffen und Lärm steigen und die Abhängigkeit von Erdölimporten nimmt weiter zu. Maßnahmen wie die Steigerung der Effizienz von Verbrennungsmotoren oder die Nutzung nachhaltiger Kraftstoffe sind und bleiben wichtig. Allerdings werden sie allein nicht ausreichen, um unsere Klima- und Umweltschutzziele im Bereich Verkehr zu erreichen. [weiter lesen](#)



CO<sub>2</sub>-Emissionen pro Fahrzeugkilometer über den gesamten Lebenszyklus, links für ein Fahrzeug, das 2017 neu zugelassen wird, rechts für eines, das 2025 neu auf die Straße kommt.

**Förderung der Elektromobilität durch die Bundesregierung**

Bereits 2007 erklärte die Bundesregierung im Integrierten Energie- und Klimaprogramm die Förderung der Elektromobilität zu einem entscheidenden Baustein für den Klimaschutz. 2009 folgte mit dem "Nationalen Entwicklungsplan Elektromobilität" dann der maßgebliche Handlungsrahmen. Das "Regierungsprogramm Elektromobilität" aus dem Jahr 2011 formulierte schließlich die bis heute maßgebliche Strategie und die zugehörigen Instrumente. Ziel ist, Deutschland zum Leitmarkt und Leitanbieter für Elektromobilität zu entwickeln.

Bis 2020 sollen eine Million Elektrofahrzeuge auf Deutschlands Straßen fahren. Bis 2030 sollen es schon sechs Millionen sein. Die vier für Elektromobilität zuständigen Ressorts der Bundesregierung [BMWi](#), [BMVI](#), [BMUB](#) und [BMBF](#) haben daraufhin die Unterstützung der Elektromobilität intensiviert und fördern unter anderem eine Vielzahl von Modellprojekten und Forschungsvorhaben. Was und wo das [BMUB](#) fördert, ist auf [www.erneuerbar-mobil.de](http://www.erneuerbar-mobil.de) zu sehen. Zudem gibt es eine Kaufprämie und Steuervergünstigungen für Elektrofahrzeuge sowie umfassende Zuschüsse zur Verbesserung der Ladeinfrastruktur.

Weitere Informationen zu Fördermöglichkeiten erhalten Sie unter dem Stichwort "Förderung" im Seitenmenü.

**Neues Elektromobilitätsgesetz**

Mit dem unter der Federführung von [BMVI](#) und [BMUB](#) erarbeiteten und am 12. Juni 2015 in Kraft getretenen Elektromobilitätsgesetz ([EmoG](#)) wird das Ziel verfolgt, elektrisch betriebenen Fahrzeugen im Straßenverkehr besondere Privilegien einzuräumen zu können. Dazu gehören beispielsweise die Zuweisung besonderer Parkplätze an Ladestationen im öffentlichen Raum, die Verringerung oder der Erlass von Parkgebühren sowie die Ausnahme von bestimmten Zufahrtsbeschränkungen. Zur besseren Überprüfbarkeit werden die Fahrzeuge speziell gekennzeichnet (sogenanntes "E-Kennzeichen").

Konkretisiert wird das Elektromobilitätsgesetz durch die 50. Verordnung zur Änderung straßenverkehrsrechtlicher Vorschriften. Die Entscheidung über Bevorrechtigungen erfolgt durch die zuständigen Behörden vor Ort. Mehrere Städte haben auf Grundlage des [EmoG](#) bereits Sonderrechte für Elektrofahrzeuge umgesetzt.

Zuletzt geändert: 18.04.2017

[Seite drucken](#)

[Kurzlink: www.bmub.bund.de/P706/](http://www.bmub.bund.de/P706/)

**E-Quote**

 Fragen und Antworten (PDF barrierefrei, 413 KB)

**Weitere Informationen**

- Förderprogramm des BMUB
- Förderprogramm Erneuerbar Mobil
- Elektromobilitätsgesetz

**Video**



• Video: Erneuerbar Mobil

**Publikationen**



© BMUB

Broschüre: Erneuerbar mobil | Neue Vorhaben

- Faltblatt: Erneuerbar mobil
- Regierungsprogramm Elektromobilität

**Themenportale**



**Grün in der Stadt**  
[www.gruen-in-der-stadt.de](http://www.gruen-in-der-stadt.de)



**Nationale Klimaschutzinitiative**  
[www.klimaschutz.de](http://www.klimaschutz.de)



**BMUB-Kinderseite**  
[www.bmub-kids.de](http://www.bmub-kids.de)

**Ministerium**

- Leitung des Hauses
- Aufgaben und Struktur
- Anschriften
- Kampagnen
- Bundes- und Landesbehörden
- Ausschreibungen
- Parlamentarische Vorgänge
- Chronologie

**Themen**

- Klima · Energie
- Nachhaltigkeit · Internationales
- Atomenergie · Strahlenschutz
- Stadt · Wohnen
- Bauen
- Wirtschaft · Produkte · Ressourcen · Tourismus
- Natur · Biologische Vielfalt · Arten
- Gesundheit · Chemikalien
- Wasser · Abfall · Boden
- Luft · Lärm · Verkehr
- Umweltinformation · Bildung
- Forschung · Förderung
- Strategien · Bilanzen · Gesetze

**Service**

- Bürgerforum
- Bürgerbeteiligung
- Veranstaltungen
- Wettbewerbe
- Mediathek
- Publikationen
- Newsletter
- Downloads
- Sitemap
- Mobile Version

**Presse**

- Pressemitteilungen
- Interviews und Artikel
- Reden
- Pressekontakt
- Redaktionsservice
- COP 23-Pressinformationen