

Arbeitshilfe: Hinweise Förderung Ladeinfrastruktur

Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH
Kompetenzstelle Effiziente Mobilität Sachsen

Stand 07.11.2022



Effiziente Mobilität
Sachsen



Nachfolgend finden Sie Hinweise zu **aktuellen** und **angekündigten** Fördermöglichkeiten des Bundes und im Freistaat Sachsen rund um Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge. Dazu sind auch relevante Quellen angegeben. Die letztendlich gültigen Förderbestimmungen und Termine sind allein offiziellen Dokumenten und Aussagen der jeweiligen Fördermittelgeber/Projektträger zu entnehmen.

Für Hinweise wenden Sie sich gern auch an die Kompetenzstelle Effiziente Mobilität Sachsen bei der SAENA. Die Kompetenzstelle wird vom Sächsischen Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr finanziert.

Sächsische Energieagentur – SAENA GmbH
Kompetenzstelle Effiziente Mobilität Sachsen

Telefon: 0351 - 4910 3162

E-Mail: e-mobil@saena.de

Internet: www.effiziente-mobilitaet-sachsen.de, www.saena.de



Effiziente Mobilität
Sachsen



Richtlinie Elektromobilität (BMDV): Aufruf für Fahrzeuge und Ladeinfrastruktur

→ Was (letzter Aufruf bis Juli 2022)

- Elektrofahrzeuge der Klassen M1, L2e, L5e, L6e, L7e und dazugehörige Ladeinfrastruktur

→ Für Wen (letzter Aufruf bis Juli 2022)

- Kommunen, v.a. im Sinne von Landkreisen, kreisfreien Städten sowie Gemeinden und Gemeindeverbänden

→ Über

- Projektträger Jülich

→ Wann

- Richtlinie gilt bis mindestens 30.06.2024
- **aktuell kein Aufruf**



Richtlinie Nicht öffentlich zugängliche Ladestationen für Elektrofahrzeuge - Unternehmen und Kommunen (BMDV)

→ Was

- Erwerb/Errichtung nicht öffentlich zugänglicher Ladepunkte bis 22 kW, inkl. Netzanschluss/Batteriespeicher und Nebenarbeiten
- für betriebseigene/kommunale Flottenfahrzeuge und privat genutzte Fahrzeuge von Beschäftigten; auch an Stellplätzen im öffentlichen Raum zur exklusiven gewerblichen Nutzung (z.B. für Carsharing, Taxen/Chauffeurfahrzeuge)

→ Für Wen

- kommunale Körperschaften & Unternehmen

→ Über

- KfW

→ Wann

- Richtlinie gilt bis 31.12.2022
- Beantragung seit 23.11.2021



Umweltprogramm (BMUV)

→ Was

- Kredit für Investitionen in Umweltschutz und Nachhaltigkeit
- darunter:
Elektro-, Hybrid- und Brennstoffzellenfahrzeuge sowie umweltfreundliche Schienen- und Wasserfahrzeuge

Ladestationen für Elektrofahrzeuge oder Betankungsanlagen für Wasserstoff

→ Für Wen

- v.a. Unternehmen, Freiberufler

→ Über

- KfW

→ Wann

- fortlaufend



Neuaufgabe Förderprogramm Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge (BMDV)

→ Was

- öffentlich zugängliche Ladepunkte (schnell und normal), Netzanschluss, ggf. Pufferspeicher
- auch Modernisierung oder Ersatz
- degressive Höhe der Förderung

→ Für Wen

- natürliche und juristische Personen

→ Über

- Bundesanstalt für

Verwaltungsdienstleistungen

→ Wann

- Förderrichtlinie gilt bis 31.12.2025
- **aktuell kein Aufruf**



Ausschreibung 1.000 Schnellladestandorte (BMDV) („Deutschlandnetz“)

→ Was

- bundesweites Schnellladenetz an ca. 1.000 Standorten, öffentl. zugänglich
- zwei Vergabeverfahren (ca. 200 Standorte an Bundesautobahnen auf unbewirtschafteten Parkplätzen = bundesweite Lose & 900 Standorte abseits der Autobahnen = Regionallose)

→ Für Wen

- Betreiber von Ladeeinrichtungen (Charge Point Operators – CPO)

→ Über

- BMDV / Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur

→ Wann

- Schnellladegesetz in Kraft
- Ausschreibungsverfahren für 23 Regionallose sowie sechs bundesweite Lose (unbewirtschaftete Rastanlagen) laufen



Hinweis: FlächenTOOL Ladeinfrastruktur (BMDV)

→ Ziel

- selbst Flächen melden, die sich für öffentlich zugängliche Ladeinfrastruktur eignen
- Investoren können Flächen anfragen
- ggf. besondere Berücksichtigung bei Planungen des Bundes
- Anzeige der 900 Suchräume der Regionallose des geplanten Deutschlandnetzes

→ Wer

- Kommunen, Länder, Unternehmen, Privatpersonen

→ Wann

- gestartet:
www.flaechentool.de

Förderrichtlinie Elektromobilität (BMDV): Aufruf kommunale und gewerbliche Elektromobilitätskonzepte



→ Was (letzter Aufruf bis Mai 2022)

- öffentl. finanzierte Antragsteller: v.a. Konzepte für Elektrifizierung kommunaler Flotten und Flotten-Ladeinfrastruktur & Ertüchtigung intermodaler elektrifizierter Verkehrs-/Logistikkonzepte
- gewerbl. Antragsteller: v.a. Konzepte für Elektrifizierung gewerblicher Flotten und Flotten-Ladeinfrastruktur & Logistik-/Energiemanagement-/Mobilitätskonzepte

→ Für Wen (letzter Aufruf bis Mai 2022)

- Gebietskörp. (Komm. und Landkreise), Zweckverb., Landesbehörd., komm. und Landesunt., Hochschulen, Betr./Einricht. in komm. Trägersch., gemeinnütz. Einricht.
- Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft

→ Über

- Projektträger Jülich

→ Wann

- Richtlinie gilt bis mindestens 30.06.2024,

– **aktuell kein Aufruf**



Förderrichtlinie Elektromobilität (BMDV): Forschung und Entwicklung

→ Was

- Themen beispielsweise:
 - Nutzungs- bzw. Betriebskonzepte
 - (Weiter)Entwicklung Komponenten und Systeme
 - Ladeinfrastruktur & Fzg.: Ladetechnologien, Vernetzung LIS und Fahrzeug
 - Integration erneuerbare Energie
 - Systemlösungen und Dienstleistungen
 - Öffentlicher Verkehr, Güter-, Wirtschafts- und Sonderverkehre; maritime bzw. andere verkehrspolitisch relevante Anwendungen

→ Für Wen

- ?

→ Über

- Projektträger Jülich

→ Wann

- Richtlinie gilt bis mindestens 30.06.2024
- **aktuell kein Aufruf**



Richtlinie Forschung und Entwicklung im Bereich der Elektromobilität (BMWK/BMUV)

→ Was

- Feldversuche
- Pilotversuche zu automatisierten und autonomen Elektrofahrzeugen
- Klima-/Umweltvorteil Elektrofahrzeuge; Komfort, Verfügbarkeit & Auslastung Ladeinfrastruktur
- Unterstützung Markteinführung
- Ressourcenverfügbarkeit & Recycling
- Wertschöpfungskette / Produktion

→ Für Wen

- Unternehmen, Hochschulen, außeruniversitäre Forschungseinrichtungen, Gebietskörperschaften, Einrichtungen der öffentlichen Verwaltung

→ Über

- VDI/VDE Innovation + Technik & DLR

→ Wann

- bis mind. 30.06.2024
- Skizzen bis 30.04. eines Jahres bzw. zu Stichtagen in separaten Förderaufrufen

Neues zu Fördermöglichkeiten, Veranstaltungen und Projekten:

Abonnieren Sie unseren Newsletter Effiziente Mobilität:
www.saena.de/newsletter.html



Die vorliegende Arbeitshilfe wird immer wieder aktualisiert und hier bereitgestellt:
www.effiziente-mobilitaet-sachsen.de/arbeitshilfen-broschueren.html

Förderprogramme finden Sie auch in unserem Online-Fördermittelratgeber:
www.effiziente-mobilitaet-sachsen.de/Foerdermittelueberblick.html