

Förderprogramme für Unternehmen - Mobilität

Stand: 24.06.2021

FÖRDERPROGRAMME	Was wird gefördert? ¹	Wer wird gefördert?		Laufzeit / Antragsfenster	Wo Antrag stellen?	Link zum Programm
		Unternehmen ²				
PROGRAMME DES LANDES NIEDERSACHSEN						
Förderung Versorgung des Verkehrs mit alternativen Treibstoffen	Elektromobile Maßnahmen im Bereich städtischer Mobilität nur Investitionskosten, wie Sachkosten, Aufwendungen für den Tiefbau, Anpassungen des Standortes und Anschlusskosten keine Fahrzeugkosten (Anschaffung und Betrieb), nur für Güterverkehr (Lkw und Pkw).	x		bis 31.12.2023 Kommen ERFE-Mittel zum Einsatz gilt als späterer Projektabschlussstermin der 30.06.2022	NBank	Zum Programm
Förderung einer nicht öffentlichen Ladeinfrastruktur	Planungs- und Beratungsleistungen, Installations- und Baumaßnahmen für Normal- und Schnellladepunkte (inkl. Wallboxen) sowie Netzanschluss und ggf. Solaranlagen und Pufferspeicher sofern sie im Zusammenhang mit der Errichtung von Ladesäulen stehen, Ersatzbeschaffungen und Nachrüstungen, keine Förderung von laufenden Betriebsausgaben, Ausgaben für Grunderwerb oder Ausgaben im Zusammenhang mit Finanzierungen	x ³		bis 2022 Hinweis: Der erste Förderaufruf ist beendet, daher bestehen derzeit keine Antragsmöglichkeiten. Ein zweiter Förderaufruf wird wahrscheinlich folgen	Niedersächsisches Wirtschaftsministerium; Unterstützung durch die Niedersächsische Landesstraßenbaubehörde (NLStBV)	Zum Programm
Impulsberatung für KMU - Energie- & Materialeffizienz	Energieberatung		KMU	bis 31.12.2021	KEAN	Impulsberatung E+M
Impulsberatung für KMU - Solar	Solarberatung		KMU	bis 31.12.2021	KEAN	Impulsberatung Solar
PROGRAMME DES BUNDES						
Förderrichtlinie Elektromobilität	(1.) Kommunale und gewerbliche Elektromobilitätskonzepte, (2.) die Beschaffung von Elektrofahrzeugen und von Ladeinfrastruktur sowie (3.) Forschung und Entwicklung zur Unterstützung des Markthochlaufs von Elektrofahrzeugen und innovative Konzepte für klimafreundliche Mobilität	x		verschiedene Aufrufe bis zum 31.12.2025	PTJ Projektträger Jülich	Zum Programm
Förderrichtlinie - Ladeinfrastruktur vor Ort	Öffentlich zugängliche Ladeinfrastruktur mit mindestens einem fest installierten Ladepunkt, einschließlich Netzanschluss. Der Kauf von Normalladeinfrastruktur (AC und DC) sowie der Kauf von Schnellladeinfrastruktur	x		bis 31.12.2021	BAV Bundesamt für Verwaltungsdienstleistungen	Zum Programm
Beratung - Förderung unternehmerischen Know-hows	Zuschuss zu den Kosten einer Unternehmensberatung, u.a. zum Thema Nachhaltige Mobilität (Unternehmen in Schwierigkeiten können zwei Zuschüsse beantragen)		KMU	bis 31.12.2022	BAFA	Zum Programm
Flottenaustauschprogramm Sozial & Mobil , Richtlinie zur Förderung von Forschung im Bereich Elektromobilität vom 08.04.2017 - Förderschwerpunkt 2.4 Unterstützung für die Markteinführung mit ökologischen Standards	E-Fahrzeuge, nicht öffentlich zugängliche Ladeinfrastruktur LIS inkl. Errichtung, (Netz)Anschluss und Elektroinstallation mit notwendigen Nebenarbeiten	x ⁴		bis 30.09.2022	VDI/VDE Innovation + Technik GmbH (VDI/VDE-IT)	Zum Programm
KfW 440: Ladeinfrastruktur für Elektroautos - Wohngebäude , Zuschuss für den Kauf und Anschluss von Ladestationen	Privat zugängliche Ladestationen, inkl. Einbau und Anschluss, Installationsarbeiten, Energiemanagement-System zur Steuerung der Ladestation	x ⁵		bis der Fördertopf (von 400 Millionen - Stand: März 2021) ausgeschöpft ist, wird tagesaktuell auf der Website verkündet, voraussichtlich 2023	KfW	Zum Programm
Richtlinie zur Förderung von E-Lastenfahrrädern für den fahrradgebundenen Lastenverkehr in der Wirtschaft und in Kommunen	Neue E-Lastenfahräder sowie E-Lastenfahrradanhänger mit einer Nutzlast von mindestens 120 kg	x		29.02.2024	BAFA	Zum Programm
Richtlinie zur Förderung des Absatzes von elektrisch betriebenen Fahrzeugen, Umweltbonus	E-Fahrzeuge, Hybridfahrzeuge, Brennstoffzellenfahrzeuge	x		bis 31.12.2025, Innovationsprämie bis zum 31.12.2021 erhältlich, AVAS unter bestimmten Voraussetzungen bis 30. Juni 2021 förderfähig	BAFA	Zum Programm
Klimaschutzoffensive für den Mittelstand	Zinsgünstige Darlehen für Nachhaltige Mobilität in Verbindung mit einem Klimazuschuss	x		bis der Fördertopf ausgeschöpft ist, wird tagesaktuell auf der Website verkündet	KfW	Zum Programm
KfW Umweltprogramm 240/241: Umweltschutz in Unternehmen - Schwerpunkt 3, umweltfreundlicher Verkehr	U.a. Fahrzeuge (Personenkraftwagen, Zweirad, Nutzfahrzeuge inkl. Busse) mit Elektroantrieb, Errichtung von Ladestationen für Elektrofahrzeuge	x		bis der Fördertopf ausgeschöpft ist	KfW	Zum Programm

Jobtickets & Diensträder	Bereits seit 2018 werden mit dem <i>Gesetz zur Vermeidung von Umsatzsteuerausfällen beim Handel mit Waren im Internet und zur Änderung weiterer steuerlicher Vorschriften</i> (BGB. I S. 2338) unterschiedliche Maßnahmen zur gezielten Förderung der umweltfreundlichen Mobilität umgesetzt. Sie betreffen die Steuerfreiheit von Jobtickets und Dienstfahrrädern sowie die weitere Förderung der Elektromobilität. Informationen zu den steuerlichen Vorteilen finden Sie hier.			Finanzamt	Bundesministerium der Finanzen
-------------------------------------	---	--	--	-----------	--

1 = Weitere Voraussetzungen, Bedingungen und Einschränkung sind der jeweiligen Förderrichtlinie zu entnehmen. Ebenso sollte die Möglichkeit, Fördermittel des Bundes und des Landes miteinander zu kumulieren, in der jeweiligen Förderrichtlinie geprüft werden.
2 = Teilweise mit Einschränkungen, vgl. RL
3= Einzelunternehmen, Einzelkaufleute, Freiberufler, Gesellschaften des bürgerlichen Rechts, Kommanditgesellschaften, offene Handelsgesellschaften, Aktiengesellschaften, Partnerschaftsgesellschaften, eingetragene Vereine, Genossenschaften, Gesellschaften mit beschränkter Haftung
4= Ausschließlich für Unternehmen des Gesundheits- und Sozialwesens und ihrer Leasinggeber (Wirtschaftsklasse W, vgl. RL)
5 = Ausschließlich für Unternehmen, die Eigentümer und Vermieter eines Wohngebäudes sind und deren Ladestationen nicht an Stellplätzen stehen, die zu einer Gewerbeinheit zählen

Alle Angaben ohne Gewähr