

9. Ausschreibung - Leuchttürme der Elektromobilität

Zero-Emission Electric Vehicles and Infrastructure Design

Ausschreibung offen von **24.05.2017 12:00**  (<https://www.ffg.at/ics/52827/start>) bis **04.10.2017 12:00** 
(<https://www.ffg.at/ics/52827/ende>)

Programmeigentümer/Geldgeber



(<http://www.klimafonds.gv.at/>)

Projekte der 9. Ausschreibung des Programms „Leuchttürme der Elektromobilität“ sollen auf eine 100%ige Elektrifizierung (Anmerkung: dies umfasst auch Wasserstofftechnologien) von Fahrzeugen sowie die Entwicklung und Erprobung von intelligenter E-Mobilitätsinfrastruktur abzielen.

Achtung: Verpflichtendes Vorgespräch bis 30.August 2017

Inhalt der Ausschreibung:

Leuchttürme der Elektromobilität ist das Forschungs- und Demonstrationsprogramm des Klima- und Energiefonds im Bereich der nachhaltigen Mobilität und Energieversorgung. Die 9. Ausschreibung der „Leuchttürme der Elektromobilität“ zielt mit dem Schwerpunkt „Zero-Emission Electric Vehicles and Infrastructure Design“ auf eine 100%ige Elektrifizierung (Anmerkung: dies umfasst auch Wasserstofftechnologien) von Fahrzeugen sowie die Entwicklung und Erprobung von intelligenter E-Mobilitätsinfrastruktur ab.

Für die Zielerreichung wurden drei Schwerpunkte vorgegeben. Im Themenschwerpunkt „Zero-Emission Vehicles“ wird zur Einreichung von Projekten aufgerufen, die kabelungebundene Fahrzeuge dahingehend (weiter)entwickeln, dass deren Elektrifizierungsgrad 100 % erreicht. Im Themenschwerpunkt „Zero-Emission Infrastructure“ sollen Projekte die Entwicklung und pilothafte Umsetzung von Elektromobilitäts-Infrastrukturkomponenten sowie deren Einbindung in Infrastruktur- bzw. gesamtverkehrliche Konzepte adressieren. Der Themenschwerpunkt „Zero-Emission Logistics & Public Transport“ behandelt die Entwicklung und Demonstration von Zero-Emission-Güterlogistikkonzepten, sowie die Integration der Elektromobilität in das Öffentliche Verkehrssystem.

Zugelassene Instrumentenart:

Leitprojekt: Die Projektanträge können sowohl Arbeitspakete, die der industriellen Forschung zuzuordnen sind, als auch solche die der experimentellen Entwicklung zuzuordnen sind, umfassen.

Kooperative F&E-Projekte der experimentellen Entwicklung

Zielgruppen der Ausschreibung:

Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Universitäten, Vereine, Länder und Gemeinden, etc.

Kontakt

T +43 5 7755 7133

vukasin.klepik@ffg.at

(mailto:vukasin.klepik@ffg.at)

T +43 5 7755 5047

ursula.bodisch@ffg.at

(mailto:ursula.bodisch@ffg.at)

Zusätzliche Informationen

↗ [DOWNLOADCENTER](#)
(https://www.ffg.at/9.AS_LT_Emobilitaet/downloadcenter)

↗ [zum Programm](#)
(<https://www.ffg.at/content/technologische-leuchttuerme-der-elektromobilitaet>)