



Forschungsprogramm

Elektromobilität und innovative Antriebstechnologien für mobile Anwendungen



Elektromobilität und innovative Antriebe

Elektromobilität und inno-
vative Antriebe

Elektromobilität
und innovative Antriebe

Elektromobilität und innovative
Antriebe

Elektromobilität und
innovative Antriebe

Elektromobilität und innovative Antriebe

www.stmwi.bayern.de

„ELEKTROMOBILITÄT UND INNOVATIVE ANTRIEBE“ in Bayern

Elektromobilität und innovative Antriebstechnologien werden in zunehmendem Maß für eine nachhaltige Mobilität beitragen.

Das Förderprogramm „Elektromobilität und innovative Antriebstechnologien für mobile Anwendungen“ soll die Forschung und Entwicklung von Fahrzeugen, innovativen Antrieben sowie notwendiger Teilsysteme und Komponenten unterstützen und so einen Anreiz für die schnellere Verbreitung innovativer Mobilität im Verkehrssektor geben. Durch die Umsetzung der gewonnenen Erkenntnisse wird die Wettbewerbsfähigkeit Bayerns als Technologiestandort nachhaltig gestärkt.

Wer wird gefördert?

Antragsberechtigt sind

- Unternehmen mit Sitz oder Niederlassung im Freistaat Bayern. Kleine und mittlere Unternehmen (KMU) werden bevorzugt berücksichtigt.
- außeruniversitäre Forschungseinrichtungen und Einrichtungen staatlicher Hochschulen in Bayern.

Wie wird gefördert?

Die Förderung erfolgt durch Zuschüsse bis zu maximal 50% der zuwendungsfähigen Kosten des Verbundvorhabens.

Was wird gefördert?

Förderfähig sind firmenübergreifende FuE-Vorhaben, die in enger Zusammenarbeit von mehreren Unternehmen bzw. von Unternehmen und Forschungseinrichtungen durchgeführt werden (Verbundvorhaben). Außerdem kann in begründeten Ausnahmefällen die Durchführung von Studien über die technische Durchführbarkeit im Vorfeld von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben gefördert werden.

Schwerpunktthemen der aktuellen Förderperiode sind

- | elektrische Antriebe,
- | Tank- und Speichertechnologien insbesondere Batterietechnologien,
- | Sicherheitstechnik,
- | Motorenteknologie,
- | Getriebetechnologie,
- | Verbrauchs- und Abgasmodifizierung,
- | Hybridtechnologie,
- | Energiemanagement,
- | Technologiestudien.

Wie erfolgt die Antragstellung?

Mit der Projektträgerschaft beauftragt wurde:

Bayern Innovativ GmbH
Innovations- und
Technologiezentrum Bayern (ITZB)
im Haus der Forschung
Gewerbemuseumsplatz 2
90403 Nürnberg
Telefon: 0800 0268724 (kostenfrei¹)



Projektskizzen und Anträge auf Gewährung von Zuwendungen sind direkt an den Projektträger zu richten. Es wird empfohlen, zunächst telefonisch mit dem Projektträger in Kontakt zu treten.

Die Antragstellung ist formgebunden und erfolgt auf elektronischem Weg. Die Zugangsdaten hierfür sind beim Projektträger erhältlich. Weitere Informationen werden auf der Internetplattform zur elektronischen Antragstellung (ELAN) des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie unter www.fips.bayern.de bereitgestellt.

Bei Fragen

wenden Sie sich an den o. a. Projektträger. Dieser

- ▮ bewertet Projektskizzen und berät vor und während der Antragstellung,
- ▮ prüft die Projektanträge und bereitet die Förderentscheidung vor,
- ▮ begleitet die Förderprojekte fachlich und administrativ,
- ▮ prüft die Projektberichte und die Verwertung der Ergebnisse.

¹) kostenfrei aus dem deutschen Festnetz, abweichende Preise für Anrufe aus dem Mobilfunknetz

Weitere Angebote zur Technologieförderung:

- | Bayerisches Technologieförderungsprogramm
- | Förderprogramm **Technologieorientierte Unternehmensgründungen**
- | Forschungsprogramm **Neue Werkstoffe**
- | Forschungsprogramm **Medizintechnik**
- | Forschungsprogramm **Bio- und Gentechnologie**
- | Bayerisches **Energieforschungsprogramm**
- | FuE-Förderprogramm **Elektronische Systeme**
- | FuE-Förderprogramm **Informations- und Kommunikationstechnik**

Nähere Informationen und weitere Hinweise zu diesen Förderprogrammen erhalten Sie zentral beim Haus der Forschung im Innovations- und Technologiezentrum Bayern unter

www.haus-der-forschung.de

und kostenfrei¹ unter

Telefon 0800 0268724.



¹) kostenfrei aus dem deutschen Festnetz, abweichende Preise für Anrufe aus dem Mobilfunknetz



BAYERNIDIREKT ist Ihr direkter Draht zur Bayerischen Staatsregierung.

Unter Telefon **089 122220** oder per E-Mail unter **direkt@bayern.de** erhalten Sie Informationsmaterial und Broschüren, Auskunft zu aktuellen Themen und Internetquellen sowie Hinweise zu Behörden, zuständigen Stellen und Ansprechpartnern bei der Bayerischen Staatsregierung.

Bayern.
Die Zukunft.

Bayern. Die Zukunft.
www.bayern-die-zukunft.de

Herausgeber:

Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie
80525 München
www.stmwi.bayern.de

Stand: 02/2015
Bildnachweis: istockphoto

Weitere Initiativen:



Initiative Wirtschaftsschutz

Eine gemeinsame Aktion des Bayerischen Staatsministeriums des Innern, für Bau und Verkehr und des Bayerischen Staatsministeriums für Wirtschaft und Medien, Energie und Technologie

www.wirtschaftsschutz.bayern.de



Hinweis:

Diese Druckschrift wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit der Bayerischen Staatsregierung herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von Wahlwerbern oder Wahlhelfern im Zeitraum von fünf Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für Landtags-, Bundestags-, Kommunal- und Europawahlen. Missbräuchlich ist während dieser Zeit insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken und Aufkleben von parteipolitischen Informationen oder Werbemitteln. Untersagt ist gleichfalls die Weitergabe an Dritte zum Zwecke der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die Druckschrift nicht in einer Weise verwendet werden, die als Parteinahme der Staatsregierung zugunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Den Parteien ist gestattet, die Druckschrift zur Unterrichtung ihrer eigenen Mitglieder zu verwenden.

Die Druckschrift wurde mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit des Inhalts kann dessen ungeachtet nicht übernommen werden.