

Nutzen Sie unser Angebot

Als einer der bedeutendsten regionalen Verbände für die Mobilität der Zukunft bündelt der Cluster Elektromobilität Süd-West die Kompetenzen aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik und gestaltet die Transformation des Mobilitätssystems.

Für weitere Informationen und Ihre Fragen rund um den Cluster Elektromobilität Süd-West steht Ihnen das Cluster-Team der Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg e-mobil BW GmbH gerne zur Verfügung.

Ihren Ansprechpartner finden Sie im Internet unter www.emobil-sw.de.



Der Cluster für die
Mobilität der Zukunft



www.emobilbw.de

e-mobil BW GmbH

Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und
Automotive Baden-Württemberg

Leuschnerstraße 45 | 70176 Stuttgart
Telefon +49 711 892385-0 | Fax +49 711 892385-49
info@e-mobilbw.de



© derrick/
istockphoto

Elektromobilität „Made in Baden-Württemberg“

Mit heute über 125 Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft ist der 2007 gegründete Cluster Elektromobilität Süd-West einer der größten Forschungsverbände für die Mobilität der Zukunft. Die erfolgreiche Teilnahme am Spitzencluster-Wettbewerb des Bundesministeriums für Bildung und Forschung 2012 hat dazu in großen Maße beigetragen und den Cluster in seiner strategischen und inhaltlichen Ausrichtung gestärkt. Im Cluster kooperieren leistungsfähige Automobilhersteller, weltweit führende Systemlieferanten sowie zahlreiche renommierte mittelständische Unternehmen mit exzellenten Forschungseinrichtungen und Universitäten. Ziel des Innovationsbündnisses ist es, die Industrialisierung der Elektromobilität in Deutschland voranzubringen und Baden-Württemberg als führenden Anbieter nachhaltiger und intelligenter Mobilitätslösungen zu positionieren. Die Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive e-mobil BW GmbH koordiniert den Cluster Elektromobilität Süd-West.



Vier Innovationsfelder. Ein Cluster.

Der Cluster Elektromobilität Süd-West steht dafür, über die Grenzen von Branchen und Technologien hinaus zu denken: In den vier Innovationsfeldern Fahrzeug, Energie, Informations- und Kommunikationstechnologie sowie Produktion treiben renommierte große, mittlere und kleine Unternehmen mit exzellenten Forschungsinstituten ihre Projekte voran. Neben der Arbeit in technologischen Projekten und themenbezogenen Arbeitsgruppen kooperieren die Clusterpartner auch intensiv in Querschnittsfeldern wie Internationalisierung, Wissenstransfer, Aus-, Fort- und Weiterbildung und in der Öffentlichkeitsarbeit.

Von der Innovation zum Markt

Durch integrierte Technologiekompetenz treibt der Cluster Elektromobilität Süd-West die Industrialisierung der Elektromobilität voran und zielt dabei vor allem darauf,

- die Partner aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik zu vernetzen,
- Ideen für Kooperationsprojekte zu generieren, Förderprogramme zu identifizieren und Projektkonsortien zu initiieren,
- mittelständische Unternehmen gezielt in Innovationsprozesse einzubinden,
- die nationale und internationale Vernetzung der Partner zu intensivieren, und
- Baden-Württemberg als integrierten Forschungs-, Entwicklungs- und Produktionsstandort für innovative Mobilitätstechnologien zu positionieren.

