

**Der Cluster für innovative
und elektrische Mobilität
der Zukunft**

Ihr Weg zum Cluster Elektromobilität Süd-West

Die Mitgliedschaft steht interessierten und engagierten Akteuren aus Industrie und Wissenschaft mit einem Forschungs- und Entwicklungsstandort in Baden-Württemberg offen. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, als Partner mit dem Cluster Elektromobilität Süd-West zu kooperieren.

Wir freuen uns, mit Ihnen in Kontakt zu treten.

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

Sie erreichen uns per Mail unter esw-cluster@e-mobilbw.de und telefonisch unter +49 711 892385-0



© SimpleGraphics/AdobeStock

Der Cluster für innovative
und elektrische Mobilität
der Zukunft



www.emobil-sw.de

Cluster Elektromobilität Süd-West
c/o 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
esw-cluster@e-mobilbw.de



© derraak/istockphoto

Elektromobilität „Made in Baden-Württemberg“

Mit derzeit über 200 Mitgliedern aus Wirtschaft und Wissenschaft ist der 2007 gegründete Cluster Elektromobilität Süd-West einer der größten Forschungsverbände für die Mobilität der Zukunft. Durch die Kooperation leistungsfähiger Automobilhersteller, weltweit führender Systemlieferanten sowie zahlreicher renommierter mittelständischer Unternehmen mit exzellenten Forschungseinrichtungen und Universitäten wird die gesamte Wertschöpfungskette der Mobilitätsbranche abgedeckt. Der Cluster Elektromobilität Süd-West bietet somit die Grundlage für neue Innovationsprozesse. Ziel des Clusternetzwerks ist es, die Industrialisierung der Elektromobilität in Deutschland und Europa voranzubringen und Baden-Württemberg als integrierten Forschungs-, Entwicklungs- und Produktionsstandort nachhaltiger und innovativer Mobilitätslösungen zu positionieren.

Die Landesagentur für neue Mobilitätslösungen und Automotive Baden-Württemberg e-mobil BW GmbH koordiniert den Cluster Elektromobilität Süd-West und treibt darüber hinaus die Industrialisierung, Markteinführung und Anwendung nachhaltiger, klimafreundlicher und lokal emissionsfreier Mobilitätslösungen voran.

Die Zusammenarbeit steht im Mittelpunkt

Der Cluster Elektromobilität Süd-West bietet seinen Mitgliedern im Rahmen der jährlich stattfindenden Gesamtteamtreffen Möglichkeiten zum Informationsaustausch und zur Vernetzung.

Neben der Arbeit in technologischen Projekten in den Innovationsfeldern Fahrzeug, Energie und Digitalisierung in der Produktion kooperieren die Clustermitglieder auch intensiv in Querschnittsfeldern wie Internationalisierung, Wissenstransfer, Aus-, Fort- und Weiterbildung und präsentieren sich gemeinsam in der Öffentlichkeit.

In den Arbeitsgruppen „Nutzfahrzeuge“, „E-Motorenproduktion“, „Batterie“, „Kreislaufwirtschaft“, „Fachkräfte und Qualifizierung“ und „Internationalisierung“ werden wichtige Themen für die Industrialisierung der Elektromobilität vorangetrieben, um Baden-Württemberg als einen weltmarktführenden Anbieter innovativer Mobilitätslösungen zu positionieren. Darüber hinaus werden im Netzwerk „Intelligent Move“ die Potenziale und aktuellen Herausforderungen der digitalen Mobilität mit Akteuren aus Forschung und Industrie aus Baden-Württemberg analysiert und diskutiert.

Der Mehrwert für Sie

- Netzwerk aus Akteuren entlang der gesamten Wertschöpfungskette
- Gemeinsame Projekte und Aktivitäten im Bereich Forschung und Entwicklung
- Zielgerichtete Innovation und Nutzung von Synergien
- Vernetzung und Austausch zwischen den Akteuren aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik
- Gezielte Einbindung mittelständischer Unternehmen in Innovationsprozesse
- Intensivierung der nationalen und internationalen Kontakte von Mitgliedern und Partnern
- Zugang zu aktuellen markt- und branchenbezogenen Trends
- Identifikation von Förder- und Finanzierungsmöglichkeiten
- Erhöhung der Sichtbarkeit der Clustermitglieder im Bereich Elektromobilität und nachhaltiger sowie intelligenter Mobilitätslösungen durch die Öffentlichkeitsarbeit des Clustermanagements

