



Tage der Zukunfts- mobilität

28. – 29. Mai 2026
Saarlouis



Grußwort

Die Transformation hin zu klimafreundlicher und zukunftsfähiger Mobilität ist in vollem Gange und stellt insbesondere unsere Industrie vor zentrale Herausforderungen. Gleichzeitig eröffnet sie erhebliche wirtschaftliche Chancen und Potenziale – vor allem in der Elektromobilität, beim Ausbau der Energieversorgung sowie im Bereich Wasserstoff.

Im Fokus steht die Elektromobilität als Treiber technologischer Innovation und industrieller Wertschöpfung. Mit Blick auf den Hochlauf der Elektromobilität zeigen aktuelle Entwicklungen, dass diese in Deutschland wieder deutlich an Dynamik gewinnt. Im März 2026 war mehr als jedes dritte neu zugelassene Fahrzeug ein rein batterieelektrisches Auto oder ein Plug-in-Hybrid, sodass heute rund drei Millionen Elektroautos auf deutschen Straßen unterwegs sind. Für das Jahr 2026 wird zudem eine Produktion von rund 1,76 Millionen Elektroautos in Deutschland erwartet – damit bleibt Deutschland der weltweit zweitgrößte Produktionsstandort für Elektroautos.

Neben der Elektromobilität bietet auch der wasserstoffbasierte Antrieb großes Potenzial. Dazu kann das Saarland auf seinem Weg zur Modellregion für Wasserstoff seine Stärken gezielt einbringen. Insbesondere die vorhandenen Kompetenzen in den Bereichen Leistungselektronik, Energie sowie Ladeinfrastruktur bilden hierfür eine hervorragende Basis. Wir blicken daher zuversichtlich in eine Zukunft, in der die Saarländische Wirtschaft einen

entscheidenden Beitrag für die klimafreundliche und zukunftsfähige Mobilität leistet.

Die „Tage der Zukunftsmobilität“ bieten Ihnen einen Überblick über die Mobilität von Morgen, den Ausbau und die Leistungsfähigkeit der regionalen Ladeinfrastruktur, die Potenziale der Kreislaufwirtschaft zur nachhaltigen Ressourcennutzung sowie die Möglichkeiten, die ein wasserstoffbasierter Antrieb bietet. Es werden aktuelle Entwicklungen, Herausforderungen und Potenziale, die sich für unsere Region ergeben, aufgezeigt.

Wir laden Sie herzlich dazu ein, sich im Rahmen der gemeinsamen Veranstaltung über aktuelle unternehmensrelevante Maßnahmen und Modelle zu informieren.


Petra Berg
Ministerin für Umwelt,
Klima, Mobilität, Agrar
und Verbraucherschutz




Jürgen Barke
Minister für Wirtschaft,
Innovation, Digitales
und Energie



Tag 1: Industrie und Fachpublikum

Donnerstag, 28.05.2026

Theater am Ring, Saarlouis (Fachvorträge)

- Fachvorträge aus Industrie und Forschung
- Ausstellerforum: Automotive, Energie, ÖPNV, Fahrrad
- Networking-Veranstaltung Industrie, Forschung, Politik

Tag 1 und 2: Öffentlichkeit

Donnerstag, 28.05.2026 und Freitag, 29.05.2026

Kleiner Markt, Saarlouis (Ausstellungsfläche)

- Ausstellung (E-Auto, E-Bike)
- Infostände & Mitmachstationen
- Berufsorientierung (Ausbildungs- & Studienangebote im Bereich Mobilität/Energie)

Schwerpunkte:

- Sensibilisierung der Öffentlichkeit für das Thema Elektromobilität und Kreislaufwirtschaft
- Vernetzung der überregionalen Industrie: Automotive, Fahrrad, E- und H2-Busse im ÖPNV
- Vorstellung Stand der Technik und Beantwortung von Fragen zum Thema Elektromobilität
- Sichtbarkeit und Werbung für die Region, auch überregional

Aussteller:

- Ministerium für Umwelt, Klima, Mobilität, Agrar und Verbraucherschutz (MUKMAV)
- Stadt Saarlouis
- Stadtwerke Saarlouis - E-Bus
- Stadtwerke Saarbrücken - H2-Bus
- Hedin Automotive GmbH - Mercedes-Benz AG, Daimler Truck AG
- BMW AG
- Porsche Zentrum Saarland
- Audi Zentrum Saarbrücken
- VW Zentrum Saarbrücken
- Cupra Zentrum Saarbrücken
- Robert Bosch GmbH (H2), Toyota Motor Corporation
- Saarländischer KFZ-Verband e.V., Hochvolttraining Saar
- VSE AG, Famis GmbH (Ladestationen, Ladenetz)
- Brennenstuhl GmbH & Co. KG
- Fahrradhandel
- Projekte ABAKOS, TraSaar

Programm 28. Mai 2026 – Theater am Ring, Saarlouis

08:30 Uhr Einlass

09:00 Uhr **Grußworte**
Armin Gehl,
Geschäftsführer autoregion e.V.
Wirtschaftsminister Jürgen Barke
Verkehrsministerin Petra Berg
Marc Speicher,
Oberbürgermeister der Stadt Saarlouis
Patrick Lauer, Landrat Kreis Saarlouis

09:45 Uhr **Mobilität der Zukunft**
Prof. Dr. Andreas Herrmann
Universität St. Gallen - Institut für Mobilität

10:30 Uhr **Pause**

10:45 Uhr **Regulierung, Geopolitik und Wettbewerb
- Wie sich die deutsche Automobilindustrie
erfolgreich behaupten kann**
Simon Schütz
Sprecher des VDA e.V.

11:30 Uhr **Rundgang Kleiner Markt**

12:00 Uhr **Mittagspause**

13:00 Uhr **Zukunftsfähige Ladeinfrastruktur für
öffentliches Schnellladen, Kommunen,
Industrie und Handel**
Philip Zenner Michael Sautter
VSE AG Famis GmbH

13:30 Uhr **Kreislaufwirtschaft in der E-Mobilität**
Prof. Dr.-Ing. Matthias Vette-Steinkamp
Birkenfeld Institutes of Technology / Umwelt-
campus Birkenfeld

14:00 Uhr **H2 in der Mobilität**
Andreas Noky
Toyota/ Messer

14:30 Uhr **H2-Infrastruktur**
Dr. Lennard Margies
ZeMA

15:00 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Moderation Dr. Carsten Meier, IHK/Autoregion

Teilnahme und Anmeldung

Anmeldung unter:

<https://autoregion.eu/de/antwortlink/731>

Die Teilnahme ist kostenfrei.



Projektkoordination:



Organisatorische Kooperationspartner:

Ministerium für Umwelt,
Klima, Mobilität, Agrar
und Verbraucherschutz

SAARLAND



Ministerium für
Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie

SAARLAND



IHK Saarland

