

# ANMELDUNG

per E-Mail bitte bis 26.04.2023 an:  
[veranstaltung@argesolar-saar.de](mailto:veranstaltung@argesolar-saar.de)

Der Zugangscodes/Link zur Online-Veranstaltung bzw. Bestätigung wird Ihnen dann per E-Mail zugesandt. Leiten Sie die Information gerne an Interessierte weiter.

**Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil am Donnerstag, den 27.04.2023**

Vorname, Name

Firma/Institution

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

Unterschrift

Datenschutzhinweis: Wir verwenden Ihre angegebenen personenbezogenen Daten ausschliesslich für die Vor- und Nachbereitung dieser Veranstaltung. Ihre Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Wir machen Sie darauf aufmerksam, dass bei den Veranstaltungen fotografiert und/oder aufgezeichnet wird. Mit Ihrer Teilnahme willigen Sie ein, dass gegebenenfalls ein Foto und/oder eine filmische Abbildung Ihrer Person für die Veröffentlichung genutzt wird. Weitere Informationen unter: [www.argesolar-saar.de/datenschutzerklaerung/](http://www.argesolar-saar.de/datenschutzerklaerung/)

Das Thema Elektromobilität ist eines der Zukunftsthemen, um den wichtigen Bereich Verkehr & Mobilität im Saarland nachhaltiger zu gestalten. Für den Strukturwandel der Region kann das Thema eine wichtige Rolle spielen und zur Sicherung von Arbeitsplätzen beitragen. Das Saarland hat sich daher zum Ziel gesetzt, die Elektromobilität fortzuentwickeln. Hierzu wurde beim Institut für Zukunftsenergiesysteme und Stoffstromsysteme (IZES) gGmbH die Leitstelle Elektromobilität eingerichtet. Sie berät Kommunen und Privatpersonen bei allen Fragen rund um die Förderung von Elektromobilität.

Ansprechpartnerin ist Dr. Andrea Amri-Henkel (M.Sc.):  
[LeitstelleElektromobilitaet@wirtschaft.saarland.de](mailto:LeitstelleElektromobilitaet@wirtschaft.saarland.de)



Bei Fragen zur Veranstaltung richten Sie sich an das Team der ARGE SOLAR e.V.

**Wir sind gerne für Sie da unter:**  
**Telefon 0681 | 99 88 4 - 222**

Bleiben Sie mit unserem Newsletter immer auf dem Laufenden und melden Sie sich an:  
**[www.argesolar-saar.de/newsletter/](http://www.argesolar-saar.de/newsletter/)**



ARGE SOLAR e.V.  
Altenkesseler Straße 17 / B5  
InnovationsCampus Saar  
66115 Saarbrücken  
Telefon: 0681 | 99 88 4 - 0 | Fax: 0681 | 99 88 4 - 499  
[info@argesolar-saar.de](mailto:info@argesolar-saar.de) | [www.argesolar-saar.de](http://www.argesolar-saar.de)



## 3. ELEKTROMOBILITÄTS-TAG DES SAARLANDES 2023

Fachveranstaltung  
zum Thema Elektromobilität

**| DONNERSTAG, 27. APRIL 2023**  
**| 09:00 – CA. 12:45 UHR**  
**| Online-Seminar via Webex**

Veranstalter:



In Kooperation mit:





### 3. Elektromobilitäts-Tag des Saarlandes (Online)

Die Fachveranstaltung findet zum dritten Mal statt und wendet sich an Fachleute aus der Energiewirtschaft, interessierte Multiplikatoren, Unternehmen, kommunale Vertreter, Energieberater, Architekten, Ingenieure und Handwerker, die aktuelle Informationen zum Stand der Technik, technischen Neuerungen, förderrechtlichen und regulatorischen Rahmenbedingungen erhalten und ihre Fachkenntnisse rund um die Anwendungsmöglichkeiten der Elektromobilität ausbauen möchten.

Die Teilnahme am Elektromobilitäts-Tag Saarland ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist jedoch erforderlich.

**Wir freuen uns auf Ihre Anmeldungen!**

Veranstalter:



**ARGE SOLAR**  
Beratung für Energie und Umwelt

In Kooperation mit:



## 3. Elektromobilitäts-Tag Saarland 2023

Donnerstag, 27. April 2023

09:00 bis ca. 12:45 Uhr

### PROGRAMM

#### 09:00–09:10 Uhr Begrüßung

09:00 Uhr – Dr. Andrea Amri-Hemkel, IZES gGmbH, Leitstelle Elektromobilität des Saarlandes

09:05 Uhr – Dr. Steffen-Werner Mayer, Ministerium für Umwelt, Klima, Mobilität, Agrar und Verbraucherschutz

#### 09:10–10:40 Uhr Block 1: Rahmenbedingungen und aktuelle Forschung

Moderation Dr. Andrea Amri-Henkel, IZES gGmbH

09:15 Uhr – Zahlen, Daten, Fakten zu Elektromobilität im Saarland

Dr. Andrea Amri-Henkel, IZES gGmbH  
Vanessa Schuster, Ministerium für Umwelt, Klima, Mobilität, Agrar und Verbraucherschutz

09:40 Uhr – Elektromobilität und Priorisierung des Einsatzes von synthetischen Kraftstoffen  
Eva Hauser, IZES gGmbH

10:00 Uhr – Elektromobilität im ländlichen Raum  
Dr. Martin Weibelzahl, Fraunhofer FIT

10:20 Uhr – Unterstützungsleistungen des Bundes beim Aufbau von Ladeinfrastruktur vor Ort  
Conrad Hammer, Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur, NOW GmbH

10:40 bis 11:00 Uhr **Pause**

#### 11:00–12:30 Uhr Block 2: Praxisbeispiele

Moderation Ralph Schmidt

11:00 Uhr – Modellprojekt „1.000 Laternen-ladepunkte für Berlin“  
Cornelius Mutschler, Ubitricity

11:20 Uhr – Elektrobusse im ÖPNV: Marktverfügbarkeit und Erfahrungen aus der Busbeschaffung  
Dirk Joris, KVS Saarlouis

11:40 Uhr – Moderne Oberleitungsbusse: Flexible E-Mobilitätsoption für einen klima- und umweltschonenden Nahverkehr  
Dr. Jan Messerschmidt, Libproduct

12:00 Uhr – Elektromobilität vor Ort – Praktische Erfahrungen aus Sicht der Stadtwerke Saarlouis  
Guillem Tänzer, Stadtwerke Saarlouis GmbH

#### 12:30 Uhr Schlussworte und Ausblick auf weitere Veranstaltungen

Ralph Schmidt, Geschäftsführer ARGE SOLAR e.V.

