

## ● Anmeldung zum Kongress | 5. LIESA-Kongress am 29.10.2018 in der Congresshalle Saarbrücken

Anmeldung bitte bis zum 1. Oktober 2018 online über [www.saarland.de/liesa.htm](http://www.saarland.de/liesa.htm).

Alternativ: per Fax 0681/501-1876, per Mail an [liesa@wirtschaft.saarland.de](mailto:liesa@wirtschaft.saarland.de) oder per Post.

Die Teilnahmegebühr (inkl. Mittagsbuffet) beträgt 95 Euro. Für MitarbeiterInnen von Kommunen (ohne kommunale Eigenbetriebe) und Ratsmitglieder beträgt die Teilnahmegebühr 50 Euro. Die TeilnehmerInnen erhalten eine Rechnung. Stornierungsbedingungen siehe: [www.saarland.de/233236.htm](http://www.saarland.de/233236.htm). Die Teilnahme für Studierende ist kostenfrei. Bei der Anmeldung bitte eine Kopie des aktuellen Studierendenausweises vorlegen.

Institution / Kommune	_____	Straße, Nr.	_____
1. Teilnehmer mit Vorname, Name	_____	PLZ, Ort	_____
Funktion	_____	Telefon des Ansprechpartners	_____
2. Teilnehmer mit Vorname, Name	_____	Fax	_____
Funktion	_____	E-Mail	_____

- Ich bin MitarbeiterIn einer Kommune (ohne kommunale Eigenbetriebe) / eines kommunalen Rates
- Ich bin StudentIn; eine Kopie meines aktuellen Studierendenausweises ist beigefügt

Ich bin damit einverstanden, dass Name, Institution und E-Mail-Adresse auf der Teilnehmerliste erscheinen

Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift des Anmelders \_\_\_\_\_

Veranstalter:

Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr | Geschäftsstelle LIESA | Franz-Josef-Röder-Straße 17 | 66119 Saarbrücken | E-Mail: [liesa@wirtschaft.saarland.de](mailto:liesa@wirtschaft.saarland.de) | Fax: 0681/501-1876 | [www.saarland.de/liesa.htm](http://www.saarland.de/liesa.htm)  Hier finden Sie auch Informationen zur Verarbeitung Ihrer Daten.



## LIESA - Wir über uns

Die Landesinitiative Energieinnovation Saar, kurz LIESA, versammelt sowohl wissenschaftliche Einrichtungen als auch Unternehmen der IKT, Automatisierungs- und Energietechnik sowie der Energiewirtschaft, um die dezentrale Welt des Strommarkts 2.0 mit konkreten Werkzeugen auszustatten. Seit der Gründung 2014 ist das Netzwerk auf rund 40 Mitglieder angewachsen. Zu wichtigen Multiplikatoren im Netzwerk zählen die Industrie- und Handelskammer, die Handwerkskammer sowie die Ingenieur- und Architektenkammer. Neben den Schwerpunkten Verteilnetze, Speicher und IKT als Brücke, erweitert LIESA seine Aktivitäten auf die Felder Energieeffizienz und Wärme.

Neue Mitglieder sind herzlich willkommen. Die Teilnahme ist gebührenfrei. Das Netzwerk lebt von den innovativen Beiträgen seiner Experten. Sie tauschen sich regelmäßig in Vollversammlungen im Rahmen von Schwerpunktvorträgen regionaler und nationaler Experten aus.

2018 standen die Wasserstoffwirtschaft sowie die Übertragung von Anwendungen der IKT in der Industrie auf die Energiewirtschaft im Fokus. In einer Kooperation mit Partnerorganisationen aus Hessen, Baden-Württemberg und Rheinland-Pfalz profitieren die Teilnehmer von Erfahrungen und neuen Ausschreibungsschwerpunkten im EU-Förderprogramm „Horizon 2020“.

**Kontakt:**  
**Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr**  
Geschäftsstelle LIESA  
Nicola Saccà  
Tel. 0681/501-2287  
[n.sacca@wirtschaft.saarland.de](mailto:n.sacca@wirtschaft.saarland.de)

[www.saarland.de/liesa.htm](http://www.saarland.de/liesa.htm)

Bildrechte:

Titelbild: © Petair - Fotolia | Frau mit E-Bike: © Patricia Tilly - Fotolia | Speicherhäuschen: © Miban - Fotolia | E-Auto mit Ladesäule: Hager | Ministerin: © Peter Kerkrath

## Anmeldung bis zum 1. Oktober 2018

### Teilnahmegebühr (inkl. Mittagsbuffet)

Standard (inkl. kommunale Eigenbetriebe):

95,00 Euro

Kommunale MitarbeiterInnen und Ratsmitglieder:

50,00 Euro

Studierende (Anmeldung erforderlich): frei

### Kontakt

Werner Asch

Tel. 0681/501-4762

[w.asch@wirtschaft.saarland.de](mailto:w.asch@wirtschaft.saarland.de)

### Ort

Congresshalle Saarbrücken, Saal West

Hafenstraße 12

66111 Saarbrücken

### Anreise

- Mit der Bahn

Mit dem Zug zum Hauptbahnhof Saarbrücken. Von dort aus erreichen Sie die Congresshalle in 5 Minuten zu Fuß. Sie verlassen den Bahnhof am Haupteingang, gelangen geradeaus in die Faktoreistraße und nach ca. 600 Metern zur Congresshalle.

- Mit dem Auto

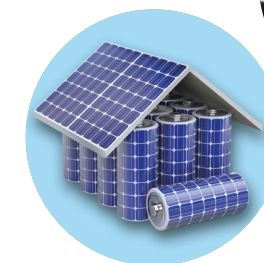
Von Norden (A1, A623) und Westen (A620) kommend nach der „Westspange“ die nächste Ausfahrt „Luisenbrücke“ nehmen. Dort links abbiegen und erneut an der ersten Straße links abfahren. Die Congresshalle liegt direkt am ersten Kreisel.

## „Strom, Wärme, Verkehr – gemeinsam, smart, digital“

Die Landesinitiative  
Energieinnovation Saar lädt ein zum

## 5. LIESA-Kongress

29. Oktober 2018  
Congresshalle  
Saarbrücken





„Schaffen wir die Sektorenkopplung?“

Berlin hat die Weichen gestellt: Die neue Bundesregierung setzt auf Kontinuität und zugleich auf mehr Tempo beim Ausbau der Erneuerbaren Energien! Zum Ausstieg aus der Kernenergie kommt der Ausstieg aus den schmutzigsten Braunkohlekraftwerken. Wir drängen auf einen sozialverträglichen Weg und stellen heute bereits fest: Der Umbau der Energiewirtschaft schreitet schneller voran, als noch vor ein bis zwei Jahren gedacht.

Eher im Stillen und weniger rasch vollzieht sich der Umbau im dezentralen Teil der Energiewelt. Dies gilt für intelligente Messsysteme. Aber auch die IT-Ausstattung in Gebäuden hat viel Luft nach oben. Die Auswirkungen des Bedarfs an Ladestationen für E-Mobile deuten den Wandel im Verkehrsbereich zumindest an. Die benötigte Intelligenz findet nicht nur im einzelnen Gebäude oder einer Trafostation, sondern in ganzen Quartieren bis hin zur smarten City statt. Die Vernetzung über die digitale Intelligenz geht einher mit immer stärkerer Kopplung der einzelnen Sektoren. Strom, Wärme und Mobilität wachsen zusammen, zumindest sind sie integriert zu denken, damit wir die Sektorenkopplung auch tatsächlich schaffen.

Insgesamt gilt: Es gibt noch viel zu tun und ohne Strom geht auch weiterhin gar nichts.

**Anke Rehlinger**  
Ministerin für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr

## Programm

**ganztägig: Begleitausstellung im Vorraum**  
ab 8:30 Uhr **Registrierung**

**9:00 – 10:00 Uhr**  
**Pressegespräch und Ausstellungsrundgang**  
mit Anke Rehlinger, Ministerin für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr des Saarlandes

**10:00 – 10:30 Uhr**  
**„Herausforderungen durch die Sektorenkopplung“**  
Anke Rehlinger, Ministerin für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Verkehr des Saarlandes

**Block 1: Energiepolitik**  
**Moderation:** Marie-Elisabeth Denzer, VSE AG

**10:30 – 11:00 Uhr**  
**„Stand und Perspektiven der Umsetzung der Energiewende“**  
N.N., Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

**11:00 – 11:30 Uhr**  
**„Sektorenkopplung – Hemmnisse im Bereich der Umlagen, Entgelte, Abgaben, Steuern“**  
Dr. Anne Held, Fraunhofer ISI

**11:30 – 11:45 Uhr Diskussion**

**11:45 – 12:00 Uhr Präsentation der Aussteller**

**12:00 – 13:00 Uhr Mittagspause**

**Block 2: Netze und Speicher**  
**Moderation:** Marie-Elisabeth Denzer, VSE AG

**13:00 – 13:30 Uhr**  
**„Automatisierung in Mittel- und Niederspannungsnetzen“**  
Prof. Dr.-Ing. Peter Schegner, Technische Universität Dresden

**13:30 – 14:00 Uhr**  
**„Integration der E-Mobilität in urbane Stromnetze – Konzept und Anwendungsfälle“**  
Marvin Mosbach, Stadtwerke Saarbrücken Netz AG

**14:00 – 14:30 Uhr**  
**„Forschung und Anwendung von Energiematerialien: Großes entsteht immer im Kleinen“**  
Prof. Dr. Volker Presser, Leibniz-Institut für Neue Materialien gGmbH

**14:30 – 14:45 Uhr Diskussion**

**14:45 – 15:15 Uhr Kaffeepause**

**Block 3: IKT**  
**Moderation:** Reinhard Karger, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH

**15:15 – 15:45 Uhr**  
**„Integrierte Infrastrukturen einer Smart City“**  
Prof. Dr. Lutz Heuser, Urban Software Institute GmbH & Co. KG

**15:45 – 16:15 Uhr**  
**„End-to-End IoT-Lösungen auf Basis der LoRaWAN™-Technologie“**  
Manfred Schmidt, ZENNER International GmbH & Co. KG

**16:15 – 16:45 Uhr**  
**„Daten- und dienstegetriebene Geschäftsmodelle – vom Neuen Öl ‚Daten‘ zum Internet of Energy“**  
Dr. Dirk Werth, AWS-Institut für digitale Produkte und Prozesse gGmbH

**16:45 – 17:00 Uhr Diskussion**

**bis 17:30 Uhr Ausklang**



Deutsche Post  
ANTWORT

Ministerium für Wirtschaft,  
Arbeit, Energie und Verkehr

Geschäftsstelle LIESA

Franz-Josef-Röderstraße 17  
66119 Saarbrücken

Bitte  
ausreichend  
frankieren

Antwortkarte zur Anmeldung  
5. LIESA-Kongress am 29. Oktober 2018