

Landeskampagne

Energieberatung Saar

Eine gemeinsame Informations- und Beratungskampagne des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie, saarländischer Energieversorger und der Verbraucherzentrale Saarland

ENERGIEWENDE
saar

SICHER.
NACHHALTIG.
BEZAHLBAR.

saarland.de/
energieberatungsaar



EINLADUNG ZUR FACHVERANSTALTUNG „TAG DER SOLARENERGIE“

ONLINE | DONNERSTAG 18.09.2025 | 13:00 – 17:00 UHR

Die Veranstaltung wendet sich an kommunale Vertreter:innen, Fachleute aus der Energiewirtschaft, Mitarbeiter:innen von Stadt- und Gemeindewerken, Unternehmen, Wohnungsbaugesellschaften Energieberater:innen, Architekten:innen, Ingenieure:innen, Handwerker:innen und interessierte Multiplikatoren. In der Online-Veranstaltung der Landeskampagne „Energieberatung Saar“ in Kooperation mit ARGE SOLAR gibt es einen Überblick über den aktuellen Stand der Technik, Entwicklung und Anwendungsfelder der Photovoltaik, regulatorische Rahmenbedingungen, einen Ausblick auf Forschung und zukünftige Anwendungen und die Vorstellung interessanter Best-Practice-Beispiele. Veranstalter ist die Landeskampagne „Energieberatung Saar“ des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie (MWIDE).

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei, eine Anmeldung ist jedoch erforderlich.

• Ministerium für
Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie

SAARLAND

Großes entsteht immer im Kleinen.



EINLADUNG ZUR FACHVERANSTALTUNG „TAG DER SOLARENERGIE“

ONLINE | DONNERSTAG 18.09.2025 | 13:00 – 17:00 UHR

PROGRAMM

13:00 Uhr: Begrüßung

Dr. Lesya Matiyuk, Abteilungsleiterin Energie-, Industrie- und Fachkräftepolitik, Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Saarlandes

13:10 Uhr: Situation im Saarland: Photovoltaik- und Batteriespeicherzubau – aktuelle Auswertung des Marktstammdatenregisters

Jannik Palumbo, Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie

13:30 Uhr: Die neue LBO im Saarland – Wissenwertes zu Vorgaben rund um Solarenergie

Dr. Daniel Turchi, Ministerium für Inneres, Bauen und Sport Saarland (angefragt)

13:50 Uhr: Technische Entwicklung und Anwendungsfelder der Photovoltaik

Dr. Harry Wirth, Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE

14:20 Uhr: Gebäudeintegrierte Photovoltaik – aktueller Stand und Trends

Fabian Flade, Allianz Bauwerkintegrierte Photovoltaik e.V.

14:45 Uhr: Pause

15:00 Uhr: Technische Grundlagen für Solarsteckergeräte

Joseph Bergner, Hochschule für Technik und Wirtschaft (htw) Berlin

15:25 Uhr: Dezentrale Stromspeicher: aktuelle Markt- und Technologieentwicklung & Einsatzmöglichkeiten und Auswahlkriterien von Solarspeichern

Dr. Jan Figgenger, RWTH Aachen

15:50 Uhr: Aufbau von kalten Nahwärmenetzen durch Nachrüstung von PV-Freiflächenanlagen mit solaren Wärmeübertragern

Nicholas Broß, Labor für Solare Energiesysteme der htw saar

16:10 Uhr: Herausforderungen aus Sicht der Netzbetreiber

Benedikt Kessler, energis-Netzgesellschaft mbH

16:30 Uhr: Grüner Strom, harter Markt – Kannibalisierungseffekte und Chancen bei der Vermarktung von Solarstrom

Manuel Klingler, VSE Aktiengesellschaft

16:50 Uhr: abschließende Fragerunde und Zusammenfassung, ca. 17:00 Uhr Ende

Moderation: Ralph Schmidt, ARGE SOLAR e.V.



HIER ONLINE ANMELDEN:

<https://www.argesolar-saar.de/va/tag-der-solarenergie-3/>

oder per E-Mail an energieberatung@wirtschaft.saarland.de oder telefonisch: 0681 501-2030

Datenschutzhinweis: Organisation und Anmeldung erfolgt durch die ARGE SOLAR e. V. 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/

Landeskampagne

Energieberatung Saar

Eine gemeinsame Informations- und Beratungskampagne des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie, saarländischer Energieversorger und der Verbraucherzentrale Saarland.

• Ministerium für
Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie

Durchgeführt wird die Kampagne von ARGE Solar und der Verbraucherzentrale Saarland.

ARGE SOLAR
Beratung für Energie und Umwelt

