

# ANMELDUNG

per E-Mail bitte bis 22.03.2023 an:  
[energieberatung@wirtschaft.saarland.de](mailto:energieberatung@wirtschaft.saarland.de)

Der Zugangscode/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 23. März 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/)

## AKTIONSWOCHE 2023 Das Saarland VOLLER ENERGIE

Weitere Veranstaltungen im Rahmen der Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ finden Sie [hier](#).



Projektpartner:



Durchgeführt von: ARGE SOLAR  
Beratung für Energie und Umwelt

## Landeskampagne Energieberatung Saar

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



## Einsatzmöglichkeiten von Photovoltaik für nachhaltiges Bauen ONLINE-VERANSTALTUNG

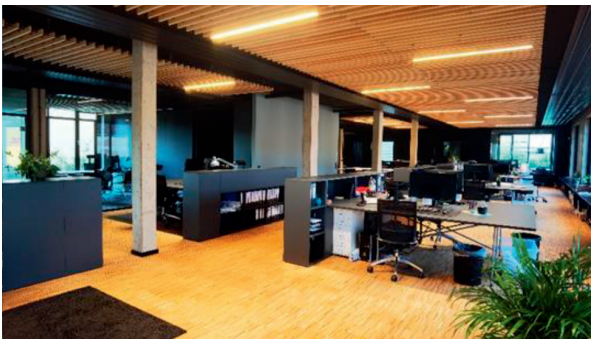
Donnerstag, 23. März 2023  
10:00 – ca. 12:30 Uhr

In Kooperation mit:



# Landeskampagne Energieberatung Saar

In dem Online-Seminar EINSATZMÖGLICHKEITEN VON PHOTOVOLTAIK FÜR NACHHALTIGES BAUEN möchten wir Ihnen im Rahmen unserer Landeskampagne „Energieberatung Saar“ (EBS) des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie (MWIDE) in Zusammenarbeit mit der Architektenkammer des Saarlandes einen Einblick in die Einsatzmöglichkeiten von Photovoltaik für nachhaltiges Bauen für Privatpersonen, Unternehmen und Kommunen geben.



Fotos: kühn ARCHITEKTEN

## EINSATZMÖGLICHKEITEN VON PHOTOVOLTAIK FÜR NACHHALTIGES BAUEN

ONLINE-SEMINAR  
Donnerstag, 23. März 2023  
von 10:00 bis ca. 12:30 Uhr

### Programm

- 10:00 Uhr **Begrüßung und Grußworte**  
Klaus-Dieter Uhrhan, Leiter Referat F/3, Förderung der Energieeffizienz und der Erneuerbaren Energien, Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie (MWIDE)  
Kim Ahrend, Stellv. Geschäftsführerin der Architektenkammer des Saarlandes
- 10:20 Uhr **„Photovoltaik: Sonderlösungen in und an Gebäuden“**,  
Martin Heinrich, Fraunhofer Institute for Solar Energy Systems (ISE) (angefragt)
- 11:00 Uhr **Vorstellung des Projekts „Büro und Wohngebäude kfw 40+ Eppelborn“**,  
Jörg Kühn, kühn Architekten, und Markus Jolly, PV ISIETherm, eVERA GmbH
- 11:30 Uhr **„Nachhaltige Energieversorgung in Gebäuden für mehr Autarkie“**,  
Dr. Torsten Hager, Hager Group

11:50 Uhr **Vorstellung Ergebnisse aus dem Interreg-Projekt „PV follows function“**,  
Eva Hauser, IZES gGmbH

12:15 Uhr **Fragen und Diskussion**

12:30 Uhr **Schlussworte**

Moderation Ralph Schmidt,  
Geschäftsführer ARGE SOLAR e.V.

Die Fachveranstaltung wird von der Architektenkammer des Saarlandes mit 2 Punkten als Fortbildungsveranstaltung anerkannt.



Weitere Infos finden Sie [HIER](#).

TERMINHINWEIS der Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“:

Besichtigung des „Büro- und Wohngebäudes kfw 40+ Eppelborn“, kühn ARCHITEKTEN, 22.3.2023, 16:00 bis 18:00 Uhr

Das Pilotprojekt wurde über das Förderprogramm Energiewende vor Ort (EVO) des saarländischen Wirtschaftsministerium gefördert.