

Landeskampagne

Energieberatung Saar

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



Quelle: Megason Energie AG / Das Bild zeigt die PV-Fassade des Amt für Umwelt und Energie in Basel.

EINLADUNG

Gebäudeintegrierte Photovoltaik und Praxisbeispiele aus dem „Architekturpreis Gebäudeintegrierte Solartechnik“

ONLINE-VERANSTALTUNG | MONTAG 22.04.24 | 10:00 - 12:00 UHR

Die Veranstaltung wendet sich insbesondere Architekt:innen und Ingenieur:innen, an Fachleute aus der Energiewirtschaft, interessierte Multiplikatoren, Unternehmen, kommunale Vertreter:innen, sowie Energieberater:innen und Handwerker:innen.

Veranstalter sind die Landeskampagne „Energieberatung Saar“ gemeinsam mit der Architektenkammer des Saarlandes. Die Online-Veranstaltung findet im Rahmen der Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ (19.4. – 28.4.2024) statt.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei, eine Anmeldung ist jedoch erforderlich. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldungen!

In Kooperation mit:



Ministerium für
Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie
SAARLAND



GEBÄUDEINTEGRIERTE PHOTOVOLTAIK

ONLINE-VERANSTALTUNG DER LANDESKAMPAGNE „ENERGIEBERATUNG SAAR“ IN ZUSAMMENARBEIT MIT DER ARCHITEKTENKAMMER DES SAARLANDES | MONTAG 22.04.24 | 10:00 - 12:00 UHR

Nachhaltiges, ressourcenschonendes und klimafreundliches Bauen gewinnt zunehmend an Bedeutung und wird immer mehr nachgefragt. Dabei spielt der Einsatz erneuerbarer Energien insbesondere die Erzeugung von Solarstrom durch Photovoltaik und Wärme durch Solarthermie eine zunehmend größere Bedeutung. Die Anwendungsmöglichkeiten von Photovoltaik in und an Gebäuden haben sich ebenfalls deutlich erweitert. Neben Dachanwendungen (Strom- und Wärme-erzeugung) kann bauwerkintegrierte Photovoltaik (BIPV) in der Fassade Aufgaben erfüllen, die deutlich über die Strom-gewinnung hinausgehen. Die ONLINE-Veranstaltung „Gebäudeintegrierte Photovoltaik und Praxisbeispiele aus dem „Architekturpreis Gebäudeintegrierte Solartechnik“ am Montag, 22. April 2024, wird dazu Informationen und viele Praxisbeispiele bieten.

PROGRAMM

Begrüßung und Einführung durch die Veranstalter

Klaus-Dieter Uhrhan, Leiter Referat F/3,
Ministerium für Wirtschaft, Innovation,
Digitalisierung und Energie
Kim Ahrend, Stellvertretende Geschäftsführerin
Architektenkammer des Saarlandes

PV follows function – Potenziale nutzungsintegrierter Photovoltaik

Eva Hauser, IZES gGmbH

Gebäudeintegrierte Photovoltaik und Praxisbeispiele aus dem „Architekturpreis Gebäudeintegrierte Solartechnik“

Fabian Flade, Solarenergieförderverein
Bayern e. V.

Moderation: Ralph Schmidt, Geschäftsführer
ARGE SOLAR e.V.

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

HIER ONLINE ANMELDEN:



Oder per E-Mail bitte bis 20.04.2024 an energieberatung@wirtschaft.saarland.de oder telefonisch: 0681 501-2030

Mehr Infos zu diesem Thema finden Sie [hier](#) in unserem „Energiespar-Wiki“.

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.

