

Landeskampagne

# Energieberatung Saar

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

## NEWSLETTER

März 2024



Foto © Adobe Stock Andrey Popov

## EDITORIAL

Liebe Leserin, lieber Leser,

in dieser Ausgabe stellen wir Ihnen die Novellierungen zur „Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft“ (EEW) vor. Außerdem erwarten Sie neben einem Beitrag zum Thema Gebäudeenergiegesetz auch gleich mehrere Rückblicke auf stattgefundene Veranstaltungen der Landeskampagne „Energieberatung Saar“. Beispielsweise blicken wir auf die Messe „Bausalon Merzig“ zurück und geben Ihnen einen Einblick in die bereits stattgefundenen „Energie Erleben“-Aktionen in der Grundschule Ensdorf und der Grundschule am Stadtpark, Neunkirchen.

Abschließend beleuchten wir die anstehenden Veranstaltungen und Termine, und geben damit Ausblick auf das Programm, welches uns in den nächsten Monaten erwarten wird. Insbesondere möchten wir Sie auf die Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ und die im Frühjahr anstehenden Messen aufmerksam machen, bei denen wir Ihnen mit unseren Experten an einem Informationsstand beratend zur Seite stehen.

Viel Spaß beim Lesen!

Ihr Redaktionsteam

• Ministerium für  
Wirtschaft, Innovation,  
Digitales und Energie

## IN DIESER AUSGABE:

- Novellierung der EEW-Bundesförderung
- Rückblick: Verbrauchermesse „Bausalon Merzig“ und verkaufsoffener Sonntag „Neunkircher Frühling“ – Großer Andrang am Beratungsstand der Landeskampagne „Energieberatung Saar“
- Gebäudeenergiegesetz (GEG) – Hilfestellungen und Informationen
- Rückblick: Jahresauftakt-Treffen der saarländischen Klimaschutzmanager\*innen
- Rückblick: „Energie Erleben“-Aktionen in Ensdorf und Neunkirchen
- Aussicht auf anstehende Veranstaltungen

## FÖRDERPROGRAMME

# Novellierung der EEW-Bundesförderung

Die „Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft“ (EEW), welche vom Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) verwaltet wird, zielt insbesondere darauf ab, Unternehmen zu unterstützen, die in moderne Technologien zur Prozessoptimierung sowie in erneuerbare Energien zur Erzeugung von Prozesswärme investieren.

„Die EEW ist damit das **wichtigste Förderprogramm des BMWK zur Steigerung der Energie- und Ressourceneffizienz [...] in Industrie und Gewerbe**“<sup>1</sup> und umfasst vielfältige förderfähige Maßnahmen. Unter anderem auch Energiemanagement-Software, den Einsatz künstlicher Intelligenz oder Wärmedämmmaßnahmen.

Dabei zahlt das BMWK nach einer Antragstellung beim BAFA **Investitionszuschüsse (Zuschussvariante)** aus, während die Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) **Kredite mit Tilgungszuschuss (Kreditvariante)**<sup>2</sup> vergibt. Eine Kombination beider Varianten für die gleiche Maßnahme ist nicht möglich.

Im vergangenen Jahr hatte sich das zugesagte **Fördervolumen durch die EEW-Förderung auf mehr als eine Milliarde Euro verdoppelt** und unterstrich damit das immer weiter steigende Interesse der Wirtschaft an einer energie- und ressourcenbezogenen Optimierung von Anlagen und Prozessen.<sup>3</sup>

Die geförderten Unternehmen werden nicht nur zukunftssicherer, sondern sparen auch Energie und Ressourcen. Dadurch leisten sie einen wesentlichen Beitrag zu einer nachhaltigeren Unternehmensstruktur und zur Energiewende.

Die Bundesförderung für Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft untergliedert sich in **sechs Fördermodulen**<sup>4</sup>:

- Modul 1** „Querschnittstechnologien“
- Modul 2** „Prozesswärme aus Erneuerbaren Energien“
- Modul 3** „MSR, Sensorik und Energiemanagement-Software“
- Modul 4** „Energie- und ressourcenbezogene Optimierung von Anlagen und Prozessen“
  - a) Basisförderung
  - b) Premiumförderung und Dekarbonisierungsbonus
- Modul 5** „Transformationspläne“
- Modul 6** „Elektrifizierung von Kleinen Unternehmen“

Eine Anpassung der Richtlinie wurde laut einer Pressemitteilung des BAFA notwendig, um das Förderprogramm an veränderte rechtliche Rahmenbedingungen anzupassen und die gesammelten Praxiserfahrungen der letzten Jahre zu integrieren. Ziel dieser Anpassungen ist es, das Förderprogramm noch besser an den Bedürfnissen des Marktes zu orientieren und dabei vor allem auf eine **Vereinfachung der Antragstellung und der Antragsprüfung** zu setzen, um das gesamte Förderverfahren zu beschleunigen. Durch diese Maßnahmen sollen Unternehmen ermutigt werden, schneller und unkomplizierter von den Fördermitteln zu profitieren und somit ihren Beitrag zu mehr Energie- und Ressourceneffizienz in der Wirtschaft zu leisten.

<sup>1</sup> <https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Pressemitteilungen/2022/12/20221205-eew-forderprogramm-jetzt-mit-vorzeitigem-massnahmenbeginn.html#:~:text=Die%20EEW%20ist%20das%20wichtigste,Prozesswärme%20in%20Industrie%20und%20Gewerbe>

<sup>2</sup> [https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Energieeffizienz-und-Prozessw%C3%A4rme-aus-Erneuerbaren-Energien-\(295\)/](https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/F%C3%B6rderprodukte/Energieeffizienz-und-Prozessw%C3%A4rme-aus-Erneuerbaren-Energien-(295)/)

<sup>3</sup> [https://www.bafa.de/SharedDocs/Pressemitteilungen/DE/Energie/2023\\_19\\_eew.html](https://www.bafa.de/SharedDocs/Pressemitteilungen/DE/Energie/2023_19_eew.html)

<sup>4</sup> [https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Energieeffizienz\\_und\\_Prozesswaerme/energieeffizienz\\_und\\_prozesswaerme\\_node.html](https://www.bafa.de/DE/Energie/Energieeffizienz/Energieeffizienz_und_Prozesswaerme/energieeffizienz_und_prozesswaerme_node.html)

Im Folgenden finden Sie die wesentlichsten **Änderungen der EEW-Förderung**<sup>5</sup>:

- 1. Vereinfachung bei den Vorgaben zur Ermittlung der Höhe der förderfähigen Kosten** bei den Modulen 1 bis 4 und im Förderwettbewerb
- 2. Einführung der Basisförderung bei Modul 4.** Bei kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) wird der Erwerb und Einbau bestimmter Technologien ohne das Erstellen eines umfangreichen Einsparkonzeptes gefördert
- 3. Zusätzlicher Dekarbonisierungsbonus in Modul 4** für Vorhaben zur Elektrifizierung mit erneuerbarem Strom, außerbetrieblichen Abwärmenutzung sowie Erzeugung und Nutzung von grünem Wasserstoff
- 4. Erhöhung der maximalen Fördersumme** von 15 auf 20 Millionen Euro in den Fördermodulen 2, 3, 4 und im Förderwettbewerb

Eine Auflistung aller detaillierten Änderungen finden Sie in einer Übersicht des BAFA betreffend die Anpassungen der EEW-Förderkulisse an die geänderten rechtlichen Rahmenbedingungen auf europäischer Ebene.

Entsprechende Anträge für eine EEW-Förderung können seit dem Inkrafttreten der Novellierung **am 15.02.2024 wieder gestellt werden.**

Für die **Zuschussvariante** erfolgt eine **Antragsstellung beim BAFA**, für die **Kreditvariante mit Tilgungszuschuss** eine **Antragstellung bei der KfW** (Kreditanstalt für Wiederaufbau).

Bitte beachten Sie, dass eine Förderung ausgeschlossen ist, wenn mit der Umsetzung der Maßnahmen, für die die Förderung beantragt wird bzw. wurde, bereits begonnen wurde.



Foto © Adobe Stock rh2010

## VERANSTALTUNGEN

### Rückblick: Verbrauchermesse „Bausalon Merzig“ und verkaufsoffener Sonntag „Neunkircher Frühling“ – Großer Andrang am Beratungsstand der Landeskampagne „Energieberatung Saar“

Mit dem allmählichen Beginn des Frühlings freuen wir uns darüber, dass nun wieder vermehrt Veranstaltungen vor Ort für Bürgerinnen und Bürger stattfinden können. Insbesondere die zahlreichen Messen bieten hier eine schöne Möglichkeit sich an einem unserer Stände der Landeskampagne „Energieberatung Saar“ zu informieren und beraten zu lassen.



Auf dem Gelände der Stadthalle Merzig fand vom 09.03.2024 bis zum 10.03.2024 die Messe „Bausalon Merzig“ statt. Neben zahlreichen Ausstellern war selbstverständlich auch die Landeskampagne „Energieberatung Saar“ mit Energie-Expert\*innen und Infomaterialien vor Ort vertreten.

Der „Bausalon Merzig“ ist eine Messe für Bauen, Wohnen und Energie, bei der zahlreiche Aussteller über Neuheiten und bewährte Produkte aus der Bau-

branche, zur Einsparung von Energien und aktuellen Wohntrends informieren. Das Angebotsspektrum der Baumesse umfasste dabei die Themenbereiche Bauen, Renovieren und Sanieren, Energie und Umwelt, Wohnen.

Neben interessanten Vorträgen zu aktuellen Themen und einem ausgewählten Unterhaltungsprogramm wurden den zahlreichen Besucher\*innen der Messe insbesondere sehr abwechslungsreiche Stände der

verschiedensten Aussteller geboten. Dort konnten Fragen gestellt, Gespräche geführt, Materialien zusammengestellt oder Kontakte geknüpft werden. Die „Energieberatung Saar“ und im Speziellen die Energieberater\*innen vor Ort erfuhren einen sehr großen Andrang, was neben der Aktualität der Themen sicherlich auch der Tatsache geschuldet ist, dass die Landeskampagne bereits seit Jahren regelmäßig am „Bausalon Merzig“ teilnimmt.



Um mit uns in Kontakt zu kommen, müssen Sie nicht zwingend eine große Experten-Messe besuchen:

So konnten Interessierte beispielsweise am 24.03.2024 den ersten verkaufsoffenen Sonntag des Jahres auf dem [„Neunkircher Frühling“](#). genießen und ganz nebenbei bei der Landeskampagne „Energieberatung Saar“ Fragen oder Unsicherheiten zu Energie- & Effizienz-Themen aus der Welt räumen. Währenddessen konnten die Kinder am Stand der Landeskampagne basteln und Experimente rund

um die Themen Energieeffizienz und Erneuerbare Energien erleben. Der „Neunkircher Frühling“ lockte nicht nur mit dem guten Wetter, sondern auch mit einem breit gefächerten Angebot für die ganze Familie.

Die Landeskampagne „Energieberatung Saar“ war gemeinsam mit dem „Klimaprojekt Neunkirchen“ an einem gemeinsamen Stand vertreten. Dadurch wurde ein produktiver gemeinsamer Austausch ermöglicht. Nicht nur untereinander, sondern

auch gegenüber den zahlreichen interessierten Besuchern, die durch die Neunkircher Innenstadt schlenderten.

Sollten Sie jetzt Interesse haben, zukünftig an diesen oder ähnlichen Veranstaltungen teilzunehmen, so achten Sie in unserem Newsletter auf die Kategorie „Aussicht auf kommende Veranstaltungen“ oder besuchen Sie die [Veranstaltungs-Seite](#) auf unserer Website, um regelmäßig und frühzeitig über anstehende Events informiert zu sein.



## Haus & Garten Messe Saar am 19.04.2024 - 21.04.2024

Den Auftakt und Startschuss der Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ bildet dieses Jahr die Haus & Garten Messe Saar im E-Werk Saarbrücken. Die Messe für Bauen, Renovieren & Gestalten bietet mit ihren über 150 Ausstellern einen hervorragenden Rahmen für den Start der Aktionswoche. Die Landeskampagne „Energieberatung Saar“ (EBS) des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie (MWIDE) ist mit einem eigenen Beratungs- und Informationsstand auf der Messe vertreten.

**Wir freuen uns auf Ihren Besuch!**

## ENERGIEWENDE

# Gebäudeenergiegesetz (GEG) – Hilfestellungen und Informationen



Foto © Adobe Stock wetzka

Wie bereits ausführlich berichtet ist seit dem 01.01.2024 das neue Gebäudeenergiegesetz (GEG) in Kraft getreten. Die Novellierung legt verbindliche Richtlinien und zeitliche Vorgaben für den Übergang zu erneuerbaren Heizenergien fest. Dadurch wird eine klare Struktur für Investitionsentscheidungen von Verbrauchern, Wohnungswirtschaft, Heizungsindustrie und Handwerk geschaffen. Dieser Rahmen ebnet den Weg für den schrittweisen Standardisierungsprozess erneuerbarer Energien im Gebäudebereich, während umweltschädliche Erdgas- oder Erdöl-Heizsysteme nach und nach ersetzt werden.

Zu der Thematik besteht ein enormes Interesse, viele Menschen sind auf der Suche nach Informationen und Materialien oder versuchen die Systematik von Übergangsfristen und Ausnahmeregelungen zu durchschauen.

Oft fehlt es einfach an einem Überblick, wo, welche Informationen verlässlich gefunden werden können.

In diesem Beitrag stellen wir Ihnen daher kurz und prägnant **alle zentralen Anlaufstellen für Informationen, Materialien oder Ansprechpartner** vor:

Auf der Informationsseite des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) [„energiewechsel.de“](https://www.energiewechsel.de) finden Sie eine umfangreiche **FAQ-Seite**, sowie **Erklärvideos** zu den wichtigsten Fragen. Dort finden Sie zuverlässige und aktuelle Antworten auf die gängigsten Fragen zu diesem Thema. Zusätzlich bietet der vorhandene online-Heizungsweiser einen Überblick über die Gründe eines Heizungstausches und die entsprechenden geltenden Fristen. Auch auf **Förder- und Energieberatungsmöglichkeiten** wird eingegangen.

Gemeinsam mit dem Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) hat das BMWK ein kompaktes und kostenloses [„GEG-Faktenblatt“](#) aufbereitet.

Dieses richtet sich nicht nur an Privatpersonen, sondern insbesondere an **Energieberater\*innen, Schornsteinfeger\*innen, Heizungs-, Sanitär- und Klimabetriebe**. Grund dessen ist, dass diese Berufsgruppen unter Umständen – beispielsweise beim Einbau einer neuen Öl- oder Gasheizung – einer **Informationspflicht** gegenüber den Verbrauchern nachkommen müssen. Das GEG-Faktenblatt enthält daher alle maßgeblichen Informationen, um Kunden entsprechend zu informieren und kann zu diesem Zweck weitergegeben werden.

Für tiefere Informationen zur Wärmeerzeugung mit erneuerbaren Energien kann auf das „Gebäudeforum Klimaneutral“ zurückgegriffen werden. Dort finden sich insgesamt 14 detaillierte [Hintergrund-Factsheets](#) zu verschiedenen spezifischen Heizungssystemen für Ein- und Zweifamilienhäuser, welche die in der GEG verankerten Vorgabe einer Wärmeversorgung mit mindestens 65 % erneuerbaren Energien erfüllen können.

# Energieberatung Saar

Im Februar 2024 veröffentlichte das „Gebäudeforum Klimaneutral“ zusätzlich eine [Übersicht über die aktuell geltenden Fristen für Eigentümer, Vermieter und Mieter](#). Neben den aktuellen Fristen finden sich dort auch grundlegende Informationen zu Ausnahmen oder Härtefallregelungen.

Als letzter Punkt verbleibt die **Förderung** einer entsprechenden Maßnahme. Hierzu finden Sie ausführliche Informationen im [Dossier zur Bundesförderung für effiziente Gebäude \(BEG\)](#), welche die Förderung des Heizungstausches und der Gebäudesanierung umfasst. Auf der

Förderseite finden Sie Videos und Materialien, die Ihnen das Verständnis erleichtern sollen.

## Noch ungeklärte Fragen?

Selbstverständlich können Sie sich bei Fragen und Unsicherheiten auch jederzeit an eine Energieberatung wenden.

### KONTAKT UND INFORMATIONEN

Für sogenannte „Erstberatungen“ (Initialberatung (Hotline) / Orientierungsberatung) gibt es meist kostenfreie Angebote: Im Saarland beispielsweise die Internetseiten und Hotlines der **Landeskampagne „Energieberatung Saar“** und/ oder der [Verbraucherzentrale](#). Über diese Stellen können Sie sich grundlegend zu den verschiedenen Möglichkeiten der Energieberatung oder die Umsetzbarkeit bzw. Sinnhaftigkeit verschiedener Energieeffizienz-Lösungen informieren.

Hierfür stehen Ihnen sowohl die **Initialberatung**, als auch die **Orientierungsberatung** der „Energieberatung Saar“ zur Verfügung:

**Hotline 0681 / 501- 2030**

**E-Mail [energie-beratung@wirtschaft.saarland.de](mailto:energie-beratung@wirtschaft.saarland.de)**

Beide Angebote sind für Sie **kostenfrei**. Zusätzlich gibt es das Wiki der Landeskampagne [„Energieberatung Saar“](#). Hier können Sie auf **zahlreiche gesammelte Informationen, Materialien, Broschüren und Flyer** zugreifen, welche redaktionell aufgearbeitet wurden und dazu dienen, Ihnen eine eigenständige Informationsquelle zum Themenbereich „Energie“ zu verschaffen.

Im Wiki finden Sie ein **umfassendes Spektrum an Themen**: Von Energiesparen und Erneuerbaren Energien über Förderprogramme bis hin zur Energetischen Sanierung von Altbauten und Vielem mehr.

**Hier**  
geht's direkt zur  
Onlineplattform  
„Energiespar-Wiki“

## VERANSTALTUNGEN

### Rückblick: Jahresauftakt-Treffen der saarländischen Klimaschutzmanager\*innen

Am 22.02.2024 fand im Rahmen der Landeskampagne „Energieberatung Saar“ das erste Klimaschutzmanager-Treffen in 2024 in den Räumlichkeiten des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie des Saarlandes (MWIDE) statt. Es soll dem regelmäßigen Austausch und effizienten Zusammenarbeiten der **saarländischen Klimaschutzmanager\*innen** dienen.

Die Veranstaltung wurde von Klaus-Dieter Urhan, Leiter des Referat F/3 „Förderung der Energieeffizienz und der Erneuerbaren Energien“ eröffnet, welcher zunächst alle Anwesenden herzlich begrüßte und die Moderation führte.

Ralph Schmidt, Geschäftsführer des ARGE SOLAR e.V. informierte in seinem Vortrag über das Thema kommunale Energiemanagementsysteme, insbesondere erklärte er das „Kom.EMS“, ein Werkzeug zur Qualitätssicherung und Bewertung von Energiemanagementsystemen in Kommunen.

Im Anschluss referierte Henrike Jacob, Leiterin des Referats F/1 „Grundsatzfragen der Energiepolitik“, über das Thema der **kommunalen Wärmeplanung**. Es ging dabei vor allem um ein Update zum derzeitigen Stand, eine Betrachtung der aktuellen Herausforderungen aber auch um Chancen und Möglichkeiten.

Im weiteren Verlauf erläuterte Klimaschutzkoordinator Nicola Saccà den **aktuellen Stand des Klimaschutzkonzeptes** und gab einen Ausblick auf die kommenden Entwicklungen.

Schwerpunkte der Veranstaltung waren die **Redebeiträge der Klimaschutzmanager\*innen**, die ihre **aktuellen Projekte vorstellten** und dabei sowohl über Erfolge als auch über Hürden berichten konnten.

Das ausgesprochene Ziel der Veranstaltung ist es, Synergieeffekte zwischen den Kommunen sichtbar und nutzbar zu machen. Durch die gegenseitige

Berichterstattung der eigenen kommunalen Anstrengungen im Bereich des Klimaschutzes werden **Kooperationsmöglichkeiten geschaffen** und der saarländische kommunale Klimaschutz besser vernetzt.

Aufgrund der großen Aktualität und besonderen Brisanz der Themen, die nicht nur von politischem Interesse sind, sondern auch Kommunen und Klimaschutzmanager\*innen sehr stark beschäftigen, war die Resonanz unter den rund 30 Teilnehmenden sehr groß.

Die Netzwerktreffen finden in regelmäßigen Abständen ca. 3-4-mal im Jahr statt, um eine enge Zusammenarbeit und effiziente Entwicklung potenzieller Handlungsansätze zu ermöglichen.





Foto © ARGE Solar e.V.

## VERANSTALTUNGEN

# Rückblick: „Energie Erleben“- Aktionen in Ensdorf und Neunkirchen

### Wofür brauchen wir Strom? Wo kommt der Strom her? Können wir selber Strom machen?

Alle diese Fragen konnten die Viertklässler in der Grundschule Ensdorf (23.01.2024 bis 25.01.2024) und der Grundschule am Stadtpark in Neunkirchen (13.03.2024 bis 15.03.2024) selbst beantworten. Mit voller Begeisterung erlebten die Kinder, wie Energie gewonnen wird!

Dabei konnten die Schüler und Schülerinnen dank spannender Mitmach-Experimente rund um fossile und erneuerbare Energien lernen, wie Strom entsteht. So erfuhren Sie auch, dass man Energie zu Hause und in der Schule einsparen kann. Um dies anschaulich zu vermitteln, durften die Kinder mit eigenen Messgeräten prüfen, wie die Schule mit Energie umgeht. Das machte den Kindern großen Spaß und der Projekttag verging wie im Fluge. Natürlich lernten sie auch, was man tun kann, um keine Energie zu verschwenden und wie Energie eingespart werden kann.

Denn das Ziel der „Energie Erleben“-Aktionen ist es insbesondere, Kinder mit dem Thema Energie vertraut zu machen, sie für das Thema zu sensibilisieren und ihr bisheriges Wissen über Energie zu vertiefen. Nicht nur die Kinder lernen an diesem Vormittag – auch die Lehrer und Lehrerinnen werden zum Thema Verschwendung von Energie und von Wasser sensibilisiert.

### Ablauf eines Projekttages: Ein Schulprojekttag dauert 4 Schulstunden

- Inhalte:**
- 1h Theorie zu Energieträgern und Energieeffizienz, Film
  - 1h Experimente rund um fossile und erneuerbare Energien
  - 1h Energieeinsparung zu Hause und in der Schule, Einsatz von Messgeräten
  - 1h ragen rund um die Themen „Energie“ und „Saarland“, Quiz



Foto © ARGE Solar e.V.

## KONTAKT UND INFORMATIONEN

Haben Sie Interesse an einer „Energie Erleben“-Aktion? Dann melden Sie sich gerne bei uns! Für individuelle Formate, Angebote oder Optionen können Sie uns von Montag bis Freitag von 09.00 bis 12.00 Uhr, sowie von 14.00 bis 17.00 Uhr erreichen.

**Hotline 0681 / 501 - 2030**

**E-Mail [energieberatung@wirtschaft.saarland.de](mailto:energieberatung@wirtschaft.saarland.de)**

AKTIONS  
WOCHE  
2024

## Das Saarland VOLLER ENERGIE

www.  
land-voller-  
energie.  
saarland

AKTIONSWOCHE  
Das Saarland  
voller Energie  
19.-28.04.24



Das Saarland  
ist voller Energie  
und die Energie-  
wende hat viele  
Gesichter!

Machen Sie mit  
und werden Sie Teil  
der Aktionswoche  
„Das Saarland voller  
Energie“!

### VERANSTALTUNGEN

## Aussicht auf anstehende Veranstaltungen

### Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ 19.04.2024 - 28.04.2024

Die zehnte Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ findet am **19.04.2024 bis 28.04.2024** statt und folgt dem Ziel, die Energiewende erlebbar zu machen. Wir möchten daher alle Kommunen, Unternehmen, Vereine, Akteure und Institutionen vor Ort zum Mitmachen und zur Teilnahme motivieren.

Die erste Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ im April startet mit der **Haus & Garten Messe Saar** in Saarbrücken. Diese findet am **19.04.2024 bis 21.04.2024 im E-Werk Saarbrücken** statt und ist damit ein hervorragender Auftakt für und zur Bewerbung der Aktionswoche.

In dieser Woche werden u. a. Projekte der vergangenen Jahre wieder aufgegriffen und in (Online-) Veranstaltungen oder Filmen vorgestellt, die sich unter anderem mit Themen wie energieeffiziente Gebäude, moderne Energieanlagen und Zukunftstechnologien auseinandersetzen. Zusammen mit kostenfreien Beratungsangeboten, (Online-) Seminaren sowie (Online-) Informationsveranstaltungen ergibt sich ein facettenreiches und spannendes Programm.

### KONTAKT UND INFORMATIONEN

Wer eine Veranstaltung im Rahmen der Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ kostenfrei anbieten möchte, kann sich hier informieren: [www.land-voller-energie.saarland](http://www.land-voller-energie.saarland) oder unter:

**Hotline 0681 / 501 - 2030**

Ein Formular zur Anmeldung einer Veranstaltung befindet sich hier: [www.argesolar-saar.de/aktionswoche](http://www.argesolar-saar.de/aktionswoche)

Hier  
können Sie sich  
zur Aktionswoche  
anmelden.

Organisiert wird die Aktionswoche von der Landeskampagne „Energieberatung Saar“, eine gemeinsame Kampagne des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie und saarländischen Energieversorgern.

## VERANSTALTUNGEN

### Aussicht auf anstehende Veranstaltungen

#### Fachveranstaltung Gebäudeintegrierte Photovoltaik und Praxisbeispiele aus dem „Architekturpreis Gebäudeintegrierte Solartechnik“

am 22.04.2024

Am Montag, dem 22.04.2024 von **10.00 bis 11.30 Uhr** informiert **Fabian Flade vom Solarenergieförderverein Bayern e.V.** zum Thema gebäudeintegrierter Solartechnik und liefert begleitend Praxisbeispiele aus dem „Architekturpreis Gebäudeintegrierte Solartechnik“.

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“ in Kooperation mit der Architektenkammer des Saarlandes.

Die **Teilnahme ist kostenfrei**. Eine Anmeldung (online) ist erforderlich. Die Fachveranstaltung wird von der Architektenkammer des Saarlandes mit 2 Punkten als Fortbildungsveranstaltung anerkannt.

#### Fachkongress (online) „Tag der Förderprogramme“

am 24.04.2024

09.00 - 13.00 Uhr

In dieser Online-Fachveranstaltung erhalten Sie einen Überblick über Förderprogramme für Energieeffizienz, Erneuerbare Energie, Quartierslösungen und E-Mobilität für Privatpersonen, Unternehmen und Kommunen. Dabei wird die Förderlandschaft von Bund und Land (Saarland) beleuchtet. Die Veranstaltung wendet sich insbesondere an Fachleute aus der Energiewirtschaft, Mitarbeiter\*innen von Stadt- und Gemeindewerken, Unternehmen, Wohnungsbaugesellschaften, kommunale Vertreter\*innen, Energieberater\*innen, Architekten\*innen, Ingenieure\*innen, Handwerker\*innen und interessierte Multiplikatoren. Veranstalter ist die Landeskampagne „Energieberatung Saar“.

Die Online-Veranstaltung findet im Rahmen der Aktionswoche „Das Saarland voller Energie“ (19.04.2024 bis 28.04.2024) der Landeskampagne „Energieberatung Saar“ statt.

Anmelden können Sie sich unter: [energieberatung@wirtschaft.saarland.de](mailto:energieberatung@wirtschaft.saarland.de)

#### Informationsveranstaltung: EBS Online-Sprechstunde für Kommunen und KMU

am 24.04.2024

Die Online-Sprechstunde richtet sich an diejenigen, die praktisch und professionell mit Haustechnik vor Ort in öffentlichen und gewerblichen Gebäuden zu tun haben wie z. B. Hausmeister, Verwaltungsmitarbeitende, und viele mehr.

Neben den **Fachberater\*innen der ARGE SOLAR** unterstützt **H. G. Eisenbarth** als Referent in den Themenbereichen **Bautechnik und Förderprogramme**.

Die Sprechstunde findet zwischen **15.00 bis 16.00 Uhr** statt.

Weitere Sprechstunden-Termine: 15.05.2024, 19.06.2024, 17.07.2024

Foto © Adobe Stock Maksym Yemelyanov



# Energieberatung Saar

---



Nutzen Sie die kostenfreie Energieberatung:

Hotline: 0681 / 501 - 2030

Servicezeiten: Mo. bis Fr. (09.00 bis 17.00 Uhr)

[energieberatung@wirtschaft.saarland.de](mailto:energieberatung@wirtschaft.saarland.de)

[www.energiewende.saarland.de](http://www.energiewende.saarland.de)



## Individuelle, unabhängige Beratung durch Experten

Gerne beraten wir Sie telefonisch oder per E-Mail zu allen Fragen rund um Energiesparen und Energieeffizienz. Oder wir schnüren eines unserer Infopakete für Sie und nennen Ihnen weitere kompetente Ansprechpartner.

Ministerium für  
Wirtschaft, Innovation,  
Digitales und Energie  
Franz-Josef-Röder-Straße 17  
66119 Saarbrücken  
[www.wirtschaft.saarland.de](http://www.wirtschaft.saarland.de)

 [/wirtschaft.saarland.de](https://www.facebook.com/wirtschaft.saarland.de)

[energiewende.  
saarland.de](http://energiewende.saarland.de)

**Hotline: 0681 / 501 - 2030**

Servicezeiten:

Mo. bis Fr. von 09.00 bis 17.00 Uhr

[energieberatung@wirtschaft.saarland.de](mailto:energieberatung@wirtschaft.saarland.de)

[www.energiewende.saarland.de](http://www.energiewende.saarland.de)

- Ministerium für  
Wirtschaft, Innovation,  
Digitales und Energie

**SAARLAND**

Großes entsteht immer im Kleinen.

