

Informationen zur Veranstaltung „Solaroffensive - Kohle sparen mit Sonnenschein“ des Landkreises Alzey-Worms vom 07. Dezember 2022

Regionale Ansprechpartner:innen

David Ullrich, Stabsstelle Klimaschutzmanagement
Landkreis Alzey-Worms
E-Mail: Ullrich.David@Alzey-Worms.de
Tel.: 06731/408 1142

Marcel Klotz, Klimaschutzmanager
Stadt Alzey
E-Mail: Marcel.Klotz@alzey.de
Tel.: 06731/495 523

Daria Paluch, Leitung der Stabsstelle Klimaschutzmanagement
Verbandsgemeinde Wörrstadt
E-Mail: daria.paluch@vgwoerrstadt.de
Tel.: 06732/601 5071

Niklas Hill, Klimaschutzmanager
Verbandsgemeinde Alzey-Land
E-Mail: hill.niklas@alzey-land.de
Tel.: 06731/409 222

Sebastian Weber, Klimaschutzmanager
Verbandsgemeinde Eich
E-Mail: sebastian.weber@vg-eich.de
Tel.: 06242/669 38

Alle Klimaschutzmanager:innen aus der Region Rheinhessen-Nahe:

<https://www.energieagentur.rlp.de/ueber-uns/energieagentur-in-den-regionen/region-rheinhessen-nahe/akteure-partner/>

Energieberatung der Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz in Alzey

<https://www.verbraucherzentrale-rlp.de/beratungsstellen/alzey-energieberatung>

Energieberatung der Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz

[Energieberatung an mehr als 70 Standorten in Rheinland-Pfalz | Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz \(verbraucherzentrale-rlp.de\)](#)

Solaranlagenberatung des Solarfördervereins

<https://www.sfv.de/solaranlagenberatung>

Rahmenbedingungen & Grundlagen für PV

Solarkataster Rheinland-Pfalz

<https://solarkataster.rlp.de/start>

Einführende Informationen der Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz

[Photovoltaik: Was bei der Planung einer Solaranlage wichtig ist | Verbraucherzentrale.de](#)

Steuerliche und rechtliche Grundlagen

[Bayerisches Landesamt für Steuern: Steuerinfos - Weitere Themen - Photovoltaikanlagen \(bayern.de\)](#)

Steuervergünstigungen und weitere Steuerinfos zu Solaranlagen ab 2023

<https://www.pv-magazine.de/2022/12/02/null-prozent-umsatzsteuer-fuer-photovoltaik-anlagen-ab-2023/>

Informationen zu Fördermitteln

Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG):

https://www.bafa.de/DE/Energie/Effiziente_Gebaeude/Sanierung_Wohngebaeude/sanierung_wohn_gebaeude_node.html

Gefördert werden folgende Maßnahmen:

- Einbau von effizienten Wärmeerzeugern, von Anlagen zur Heizungsunterstützung und der Anschluss an ein Gebäude- oder Wärmenetz
[BAFA - Anlagen zur Wärmeerzeugung \(Heizungstechnik\)](#)
- Einbau von Anlagentechnik in Bestandsgebäuden zur Erhöhung der Energieeffizienz des Gebäudes, wie beispielsweise einer energieeffizienten raumluftheizungstechnischen Anlage.
- Einzelmaßnahmen an Bestandsgebäuden, die zur Erhöhung der Energieeffizienz des Gebäudes an der Gebäudehülle, wie beispielsweise Fenster oder Türen sowie Dämmung der Außenwände oder des Daches, beitragen
- Gefördert werden sämtliche Maßnahmen zur Optimierung des Heizungsverteilsystems einer mindestens 2 Jahre alten Anlage zur Wärmeerzeugung in Bestandsgebäuden,

Unter bestimmten Voraussetzungen sind auch Zuschüsse für eine Photovoltaik-Anlage möglich: wenn die Photovoltaikanlage zum Betrieb einer Wärmepumpe installiert wird. **Hierbei müssen Sie aber auf die EEG-Vergütung verzichten**, sich also für eine der beiden Fördermöglichkeiten entscheiden. Wie sich eine Förderung im Einzelnen auswirken kann, können Sie diesem [Fachbeitrag](#) entnehmen oder hier nachlesen: [Merkblatt der BAFA](#).

Aus dem BEG: „Stromerzeugende Anlagen auf Basis erneuerbarer Energien (z. B. Photovoltaik, Windkraftanlagen, KraftWärme-Kopplungs-Anlagen) und Stromspeicherung für die Eigenstromversorgung werden mitgefördert, wenn für diese Anlagen keine Förderung bzw. Einspeisevergütung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) in Anspruch genommen wird.“

Die KfW fördert Ihre Photovoltaikanlage mit dem zinsgünstigen Kredit Erneuerbare Energien – Standard (270).

Für Zuschüsse sprechen Sie bitte das Landesförderinstitut Ihres Bundeslandes an oder nutzen Sie die Förderdatenbank des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz.

[Der Förderkredit für Strom und Wärme](#)

Informationen zu den Referent:innen & Themen der Veranstaltung

Dr. Verena Ruppert, Landesnetzwerk BürgerEnergieGenossenschaften Rheinland-Pfalz e.V.

E-Mail: ruppert@laneg.de

Internet: [Landesnetzwerk BürgerEnergieGenossenschaften Rheinland-Pfalz e.V.](http://Landesnetzwerk_BuergenergieGenossenschaften_Rheinland-Pfalz_e.V.)

Uwe Jung, Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz

E-Mail: energieberatung-jung@arcor.de

Internet: [Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz](http://Verbraucherzentrale_Rheinland-Pfalz)

Ingo Kaiser

E-Mail: ingo@kaiser-az.de

Nadine Wimmer, Volksbank Alzey-Worms

E-Mail: nadine.wimmer@vb-alzey-worms.de

Internet: [Volksbank Alzey-Worms](http://Volksbank_Alzey-Worms)

Weiterführende Links und Informationen

- [Stromclouds: Spezialtarife für Prosumer haben ihren Preis | Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz \(verbraucherzentrale-rlp.de\)](http://Stromclouds:Spezialtarife_fuer_Prosumer_haben_ihren_Preis_|_Verbraucherzentrale_Rheinland-Pfalz_(verbraucherzentrale-rlp.de))
- Photovoltaikforum.com
- Gruppe "Photovoltaik" auf Facebook
- [Stecker-Solar: Solarstrom vom Balkon direkt in die Steckdose | Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz \(verbraucherzentrale-rlp.de\)](http://Stecker-Solar:_Solarstrom_vom_Balkon_direkt_in_die_Steckdose_|_Verbraucherzentrale_Rheinland-Pfalz_(verbraucherzentrale-rlp.de))
- [Solarthermie: Solarenergie für Heizung und Warmwasser nutzen | Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz \(verbraucherzentrale-rlp.de\)](http://Solarthermie:_Solarenergie_fuer_Heizung_und_Warmwasser_nutzen_|_Verbraucherzentrale_Rheinland-Pfalz_(verbraucherzentrale-rlp.de))
- [EEG 2023: Das ändert sich für Photovoltaik-Anlagen | Verbraucherzentrale.de](http://EEG_2023:_Das_aendert_sich_fuer_Photovoltaik-Anlagen_|_Verbraucherzentrale.de)
- [Bundesverband Wärmepumpe e.V.](http://Bundesverband_Waermepumpe_e.V.)
- [Solar-Fakten zum Nachlesen auf der Website des BUND Rheinland-Pfalz](http://Solar-Fakten_zum_Nachlesen_auf_der_Website_des_BUND_Rheinland-Pfalz)
- [Video zum privaten Solarstrom](http://Video_zum_privaten_Solarstrom_der_VZ_NRW) der VZ NRW
- [Leuchtturm-Video zur Salzwasser-Batterie](http://Leuchtturm-Video_zur_Salzwasser-Batterie_als_Speicher_von_PV-Strom) als Speicher von PV-Strom

Energiegenossenschaften

- [Landesnetzwerk BürgerEnergieGenossenschaften Rheinland-Pfalz e.V.](http://Landesnetzwerk_BuergenergieGenossenschaften_Rheinland-Pfalz_e.V.)
- [Energiegenossenschaft Alzeyer Land eG](http://Energiegenossenschaft_Alzeyer_Land_eG)
– Ansprechpartner: Erich Meitzler unter meitzler.e.l@gmx.de
- [Solix Energie aus Bürgerhand Rheinhausen eG](http://Solix_Energie_aus_Buengerhand_Rheinhausen_eG)
– Ansprechpartnerin Dr. Petra Gruner-Bauer unter mail@solix-energie.de oder +49 151 28207210

Miet- und Pachtmodelle

- [Photovoltaik: Solaranlage mieten – eine Alternative zum Kauf? | Verbraucherzentrale Rheinland-Pfalz \(verbraucherzentrale-rlp.de\)](#)

Solarrechner

- [Solar- und Speicherrechner | HTW Berlin \(htw-berlin.de\)](#)
- www.ertragsdatenbank.de

Solarbotschafter werden und Begeisterung teilen

- **Packsdrauf-Kampagne:** Im Rahmen privat organisierter Bürgerberatungen mit eigenen Erfahrungen und Fachwissen andere Interessierte zum Thema Solar informieren.
 - > Mehr Infos auf der [Packsdrauf-Website](#).
 - > Die nächsten [Termine zur Botschafter-Ausbildung](#).

Für den Umweltschutz engagieren: BUND-Kreisgruppe Alzeyer Land

E-Mail: alzeyer-land@bund-rlp.de