

DIE VERANSTALTUNGEN

Unsere Vorträge zu aktuellen Themen der Energiewende im privaten Umfeld sind vielfältig und liefern Fakten und Hintergrundwissen für Jedermann. Die persönliche Energiewende zu starten und erfolgreich zu gestalten, ist in Zeiten einer unüberschaubaren Flut an ungeprüfter Information für viele Eigentümer und Mieter eine große Herausforderung. Hier kommt BEN ins Spiel. Wir reduzieren die Informationen auf das Wesentliche und helfen bei der Einordnung der Fakten durch sachkundige Referenten.

Bitte beachten Sie, dass aufgrund der Corona Pandemie fünf der insgesamt sechs Vorträge der ersten Staffel als Online-Präsentation angeboten werden. Wir nutzen die Plattform ClickMeeting zur Teilnahme an der Veranstaltung und kommen gänzlich ohne Installation von Software auf Ihrem Rechner aus.

Ein Vortrag findet unter Einhaltung der Abstands- und Hygieneregeln als Präsenzveranstaltung im Bürgerhaus Urbar statt. Hierzu werden Eintrittskarten zum Ausdruck bereitgestellt. Der Zutritt zum Vortragsraum ist ohne Eintrittskarte nicht möglich.

Die Teilnahme an allen Veranstaltungen ist wegen der Förderung aus Mitteln der Kreisverwaltung Mayen-Koblenz kostenfrei. Anmeldungen sind ausschließlich über die Internetseite von BEN Mittelrhein möglich:

<https://www.ben-mittelrhein.de/veranstaltungen>

Alle notwendigen Informationen zur Teilnahme an den Onlineformaten und der Präsenzveranstaltung erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung. Fragen sind bei allen Veranstaltungen möglich und erwünscht.

Mit freundlicher Unterstützung unserer Partner

GESCHÄFTS- UND BERATUNGSSTELLE

Bau - & EnergieNetzwerk Mittelrhein e. V.
Geschäftsstelle
c/o Helmut Tibes
Amselweg 9
56751 Gering

Telefon: 0261/98352790
Telefax: 0261/98352792

E-Mail: info@ben-mittelrhein.de
Internet: <https://www.ben-mittelrhein.de>

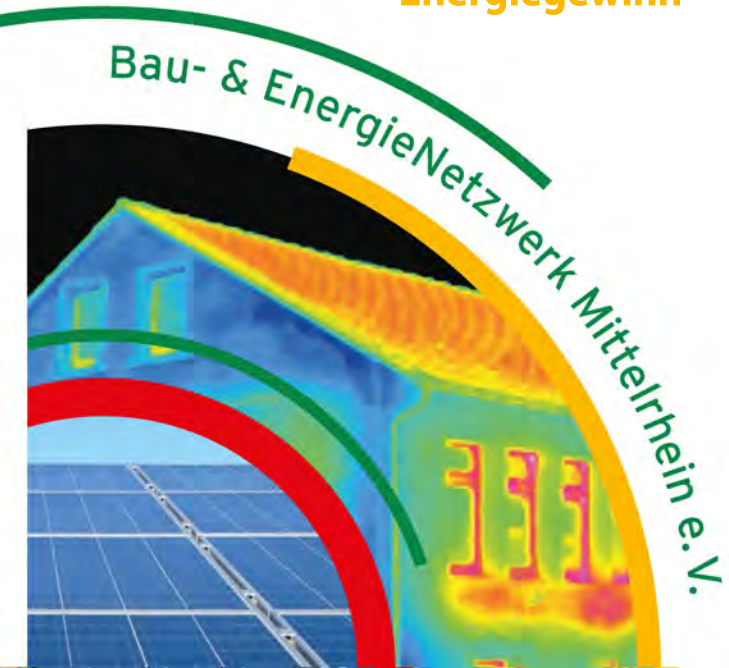
- Das Netzwerk für energiesparendes und nachhaltiges Bauen und Sanieren
- Aktiv für Klimaschutz in der Region Mittelrhein



Vortragsreihe Teil 1 Energiewende 12.08. - 16.09.2020

Solarstrom/E-Mobilität
Energiegewinn

Fotos: Photovoltaik (BEN),



DIE ENERGIEWENDE IM PRIVATEN UMFELD

Solarstrom / E-Mobilität / Energiegewinn

TERMINÜBERSICHT VORTRAGSREIHE TEIL I

- **ONLINE PRÄSENTATION**
12. August 2020 - 18.00 Uhr

BALKONKRAFTWERKE - Solarstrom für Jedermann

Dipl.-Bio. Marco Hackenbruch
(KeepGreen - GrüneEnergiekonzepte)

Den eigenen Solarstrom zu erzeugen ist inzwischen nicht mehr nur das Privileg von Hauseigentümern, sondern auch für Menschen ohne Immobilie möglich. Der Referent erläutert in seinem Vortrag die Voraussetzungen zum Betrieb von Photovoltaikmodulen für die Steckdose. Er beschreibt, wie ein solches Modul funktioniert und was der Nutzer von dieser einfachen Lösung erwarten kann.

- **ONLINE PRÄSENTATION**
19. August 2020 - 18.00 Uhr

SOLARSTROMANLAGEN - Darf es etwas mehr sein?

Dipl.-Ing. Thomas Zmelty
(VIVA Solar Energietechnik)

Bei der Entscheidung für eine PV-Anlage, stellt sich immer auch die Frage wie groß eine Solarstromanlage sein sollte und wie sich ein Batteriespeicher auf die Nutzbarkeit des selbst erzeugten Stroms auswirkt. Wenn Sie aufgrund der unüberschaubaren Informationen in den Medien den Überblick verloren haben, dann hilft Ihnen der Referent, die Informationen zu ordnen und Ihr Vorhaben gezielt anzugehen.

- **ONLINE PRÄSENTATION**
26. August 2020 - 18.00 Uhr

ALTERNATIVE ANTRIEBE - Ist die Zukunft elektrisch?

Dr. Dominik Böckling
(Energieagentur Rheinland-Pfalz)

Es ist kaum zu glauben, gestern hat man sie auf der Straße kaum gesehen und heute haben immer mehr Nummernschilder ein E für elektrisch. E-Mobile sind stark im Kommen und kosten dank staatlicher Unterstützung kaum mehr als ein herkömmlicher PKW. Der Referent klärt die Zuhörer darüber auf, welches Fahrzeug sie in Zukunft wahrscheinlich fahren werden.

- **ONLINE PRÄSENTATION**
02. September 2020 - 18.00 Uhr

HEIßER SOMMER, KÜHLER KOPF - Sommerlicher Hitzeschutz

Dipl.-Ing. Peter Magyar
(Verbraucherzentrale Rheinland Pfalz)

Der Klimawandel konfrontiert uns immer häufiger mit Extremwetterlagen. Wir sehen inzwischen im Sommerhalbjahr Temperaturen, wie sie früher für Deutschland kaum denkbar waren. Hitze über längere Zeiträume heizt unsere Wohnräume so auf, dass der Aufenthalt unerträglich wird. Der Referent zeigt Alternativen zur Klimaanlage auf, denn wir können uns eine solche Energievergeudung nicht leisten.

- **PRÄSENZVERANSTALTUNG**
08. September 2020 - 18.00 Uhr

Bürgerhaus in Urbar
Bornstraße 25, 56182 Urbar

SOLARSTROMSPEICHER - Die Energiewende im Wohnhaus

Prof. Dr. Wolfgang Siebke
(Hochschule Koblenz)

Immer öfter werden Photovoltaikanlagen durch Batteriespeicher ergänzt, doch wie sieht es mit der Wirtschaftlichkeit aus und was kann ein solcher Speicher leisten? Der Referent beschreibt, was eine Batterie kosten darf und wie die Anlage ausgelegt werden muss, damit der selbst erzeugte Solarstrom wirtschaftlich genutzt werden kann.

- **ONLINE PRÄSENTATION**
16. September 2020 - 18.00 Uhr

SOLARSTROMANLAGEN - Darf es etwas mehr sein?

Dipl.-Ing. Thomas Zmelty
(VIVA Solar Energietechnik)

Bei der Entscheidung für eine PV-Anlage, stellt sich immer auch die Frage wie groß eine Solarstromanlage sein sollte und wie sich ein Batteriespeicher auf die Nutzbarkeit des selbst erzeugten Stroms auswirkt. Wenn Sie aufgrund der unüberschaubaren Informationen in den Medien den Überblick verloren haben, dann hilft Ihnen der Referent, die Informationen zu ordnen und Ihr Vorhaben gezielt anzugehen.