



Fach-Vorträge im Sonnenhaus **Veranstaltungen Klimapark**

in Kooperation mit der VHS-Reckenberg Ems – 1. HJ 2024

**20. März '24 Photovoltaik : Dach-Anlagen, Batterie-Speicher, Ladeboxen
= mehr Fahrspaß mit E-Mobilen**

Referent: Klaus-Peter Hüttemann, [nova solartechnik](#), Rietberg

Inhalte: Strom-Gewinnung mit der eigenen PV-Anlage; sinnvolle Verteilung durch intelligentes Energie-Management, wirtschaftliche Batterie-Speicher;

dynamisches Laden des E-Mobils – ökologisch + kostengünstig

08. Mai '24 PV-Anlagen – Ü 20 - **Und was kommt jetzt ?**
- Tipps und Tricks zur Eigenverbrauch-Optimierung jenseits der EEG-Vergütung -

Referent: Klaus-Peter Hüttemann, [nova solartechnik](#), Rietberg

Inhalte: **Umrüstung** der Alt-Anlagen mit Voll-Einspeisung

auf Eigenverbrauch mit Überschuss-Einspeisung

Viele Anlagen sind seit 2021 bereits auf Eigenverbrauch umgerüstet worden, weitere werden folgen. Lösungen mit sicheren, hocheffizienten und transparenten Energie-Systemen zur Realisierung Ihrer eigenen Energiewende – für Strom, Wärme, Warmwasser, E-Mobilität ...

26. Juni '24 Photovoltaik – mit Batterie-Speicher-Technologie -
- Überschüsse intelligent nutzen, Möglichkeiten für Notstrom-Lösungen -

Referent: Klaus- Peter Hüttemann, [nova solartechnik](#), Rietberg

Inhalte: **Eigenverbrauch optimieren** durch Kombination der PV-Anlage mit einem intelligenten Batterie-Speichersystem; mit z. B. Heizungs-Anbindung und / oder zur Warmwasserbereitung mit Überschuss-gesteuertem Heizstab,
mit möglichen Notstrom-Lösungen, 1-phasig oder 3-phasig , ...

Beginn: jeweils 19.00 Uhr. Eintritt frei, - **ACHTUNG !** - **Voranmeldungen gewünscht !!**

Parkplätze direkt am Haus, Anfahrt über den Gallenweg

Weitere Infos u. Voranmeldung unter Tel. 05244 / 928656

Änderungen vorbehalten.