



Fach-Vorträge im Sonnenhaus **Veranstaltungen Klimapark**

in Kooperation mit der VHS-Reckenberg Ems – 1. HJ 2023

29. März '23 Photovoltaik – mit Batterie-Speicher-Technologie - + Einbindung von E-Ladesäulen für mehr Fahrspaß

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**

10. Mai '23 PV-Anlagen – Ü 20 - **Und was kommt jetzt ?**

- Tipps und Tricks zur Eigenverbrauch-Optimierung nach Auslauf der EEG_Vergütung -

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

Inhalte: **Umrüstung der Alt-Anlagen von Voll-Einspeisung auf Eigenverbrauch**

Erste Anlagen sind seit 2021 bereits auf Eigenverbrauch umgerüstet worden, weitere folgen.

Lösungen mit sicheren, hocheffizienten und transparenten Energie-Systemen zur

Realisierung Ihrer eigenen Energiewende – für Strom, Wärme, Warmwasser, E-Mobilität ...

14. Juni '23 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 Batterie-Speichersystem; bzw. durch ein intelligentes Eigenstrom-System mit z. B. Heizungs-Anbindung und / oder zur Warmwasserbereitung, mögliche Notstrom-Lösungen, 1-phasig oder 3-phasig

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

Parkplätze direkt am Haus, Anfahrt über den Gallenweg

Weitere Infos u. Voranmeldung unter Tel. 05244 / 928656

Änderungen vorbehalten.