



SAVE THE DATE!

EINLADUNG ZUM EGIS-ENERGIEFORUM 2025
**„NETZE UND SPEICHER FÜR EINE STABILE,
ERNEUERBARE STROMVERSORGUNG:
VON BATTERIEN BIS WASSERSTOFF“.**

MONTAG, 12. MAI 2025, 18:00 UHR

Stadtsaal Neuötting
Ludwigstraße 62
84524 Neuötting

EINTRITT FREI

Falls Sie nicht vor Ort dabei sein können, bieten wir Ihnen die Möglichkeit online teilzunehmen. Hier können Sie sich anmelden.



@Florian-Hammelich

Keynote Speaker:
Prof. Dr.-Ing. Michael Sterner
von der OTH Regensburg.

EnergieGenossenschaft Inn-Salzach eG
Ludwigstraße 21, 84524 Neuötting
+49 (0) 8671 / 99 333 0
info@egis-energie.de
www.egis-energie.de

Unsere Partner

maxsolar
energy concepts

ABEL ReTec
PHOTOVOLTAIK & STROMSPEICHER

Qair

 **FENECON**

Im Verbund der
BÜRGERWERKE
ENERGIE IN GEMEINSCHAFT

EGIS-ENERGIEFORUM 2025

„NETZE UND SPEICHER FÜR EINE STABILE, ERNEUERBARE STROMVERSORGUNG: VON BATTERIEN BIS WASSERSTOFF“.

PROGRAMM

18:00 Uhr Einlass, Beginn 18:30 Uhr

- 1 Begrüßung durch Pascal Lang**
Vorstandsvorsitzender der EGIS eG
- 2 „Energiezukunft in Bürgerhand – Wie die EGIS eG gemeinsam mit Ihren Partnern Energie neu denkt“**
EGIS eG, ABEL ReTec, Bürgerwerke eG, MaxSolar GmbH
- 3 „Netze und Speicher für eine stabile, erneuerbare Stromversorgung: von Batterien bis Wasserstoff“**
Prof. Dr.-Ing. Michael Sterner (OTH Regensburg) - Experte für die Bereiche Energiespeicher, Wasserstoff und Energiewirtschaft

Bereits im Frühling 2025 werden viele Solaranlagen abgeschaltet, weil zuviel Strom da ist. Ebenso kommt der Windstrom nicht von Nord nach Süd. Die Lösung? Mehr Netze und Speicher. Aber wie weit sind wir da - wie hängt beides miteinander zusammen - und endet damit die Energiewende, wenn wir Netze und Speicher nicht schnell genug haben und Blackouts drohen? Immer mehr Menschen fragen sich, wie es mit der Energiewende weitergeht? Im Eigenheim und auf dem Feld. Wir diskutieren Antworten und Lösungen.



© Christian Schwieler