

Innovationsforum

ERNEUERBARE ENERGIE

Technologien für die Energiewende



21. Oktober 2025
8.30 – 13.30 Uhr, Linz



Innovationsforum

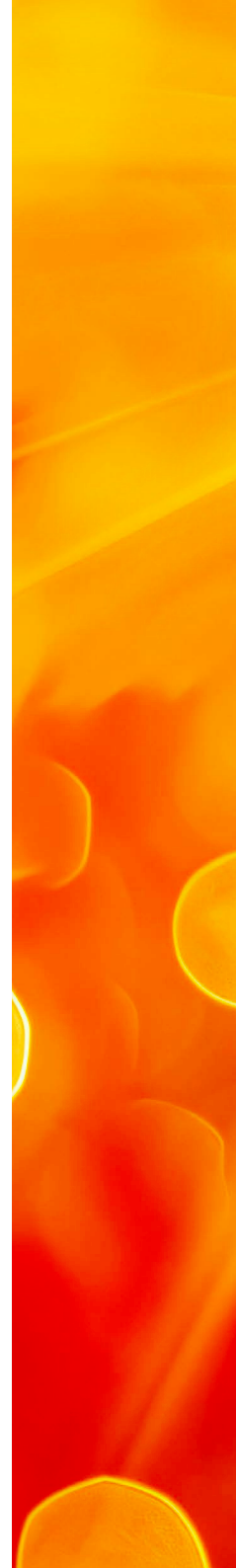
ERNEUERBARE ENERGIE – Technologien für die Energiewende

Erneuerbare Energie deckt bereits 37 % des gesamten Energieverbrauchs in Oberösterreich – mehr als jeder andere Energieträger!

Die zahlreichen realisierten Anlagen zeigen, wie stark erneuerbare Energie bereits zur Versorgungssicherheit und zur Kostenreduktion beiträgt. Jetzt gilt es, diesen Erfolg konsequent weiterzuführen – hin zur Klimaneutralität und zum vollständigen Ausstieg aus fossilen Energieträgern in Haushalten, Unternehmen und Gemeinden.

Das Innovationsforum widmet sich zukunftsweisenden Technologien und den Marktaussichten für die verschiedenen erneuerbaren Energietechnologien in Oberösterreich. Im Mittelpunkt stehen neue Forschungsergebnisse und Vorzeigeprojekte für die Energiewende.

Nutzen Sie die Gelegenheit für wertvolle Einblicke und neue Ideen!



PROGRAMM

8.30 Begrüßung und Eröffnung

KommR Markus Achleitner, Wirtschafts- und Energielandesrat Oberösterreich

Erneuerbare Energie in Oberösterreich

Dr. Gerhard Dell, OÖ Energiesparverband/Landesenergiebeauftragter

Energiewende – Unterstützungsinstrumente

Mag. Christiane Egger, OÖ Energiesparverband/Cleantech-Cluster Energie

Strom: Flexibilisierung, neue Modelle, Tarife

Dr. Harald Proidl, e-control

Ohne Energiespeicher keine Energiewende

Prof. Dr. Maximilian Fichtner, Helmholtz Institut Ulm, Deutschland

Elektrische Antriebe und Batterietechnologien – neueste Entwicklungen

Univ.Prof. Dr. Manfred Schrödl, TU Wien

Erneuerbare Energien – Technologien jetzt und in Zukunft

■ Wasserkraft

Mag. Peter Stöckler, GF Energie AG Erzeugung

■ Photovoltaik

Dr. Gerald Steinmaurer, FH Oberösterreich

■ Wärmepumpe

Ing. Christian Köfinger, MSc, AIT

■ Wind

Dr. Michaela Herr, DLR

■ Bioenergie

Dr. Franziska Klauser, BEST

Erneuerbare Energie perfekt kombiniert: Vorzeigeprojekte aus Oberösterreich

- Christian Grünbart, MMBA MSc, Hotel AVIVA
- DI (FH) Josef Gschwandtl, EEG Ennstal
- DI Markus Brychta, MA, Peneder Bau-Elemente
- Ing. Hannes Jungmair, Starlim Spritzguss
- DI (FH) Stefan Ortner, ÖkoFEN
- Dipl.-Ing. Siegfried Aigner, Aigner Energie Contracting
- Mag. Thomas Priglinger, Linz Energieservice
- Michael Zellinger, MSc, autonomize

13.30 Ende der Veranstaltung, Imbiss

Innovationsforum

ERNEUERBARE ENERGIE – TECHNOLOGIEN FÜR DIE ENERGIEWENDE

- **Termin**

21. Oktober 2025, **8.30** Uhr – 13.30 Uhr

- **Ort**

Schlossmuseum Linz, Festsaal
Schlossberg 1, 4020 Linz

- **Anmeldung & Organisation**

Bitte melden Sie sich bis spätestens 14. Oktober 2025 online beim
ÖÖ Energiesparverband (www.energiesparverband.at) oder
per E-Mail (office@esv.or.at) an.

Die Teilnahme an der Tagung ist kostenlos.



Gefördert aus Mitteln
des Landes Oberösterreich



Impressum: ÖÖ Energiesparverband, Landstraße 45, 4020 Linz, Tel. 0732-7720-14386
ZVR 171568947 Gedruckt auf 100 % Recycling-Papier