



LANDSHUTER ENERGIE- GESPRÄCHE

PROGRAMM
SOMMERSEMESTER 2025

LANDSHUTER ENERGIEGESPRÄCHE

MIT NACHHALTIGKEIT ZUR ENERGIEWENDE

Die Landshuter Energiegespräche informieren über aktuelle Entwicklungen in den Bereichen Energietechnik, Energiewirtschaft und Energiepolitik. Die Reihe will die Energiewende informierend und kritisch begleiten und auf eine breite öffentliche Basis stellen. Vorträge aus Wissenschaft und Praxis informieren zu aktuellen Themen und geben Ihnen Gelegenheit zum Dialog mit den Referenten/-innen.

KOOPERATIONSPARTNER



KONTAKT

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG
Forschungsschwerpunkt Energie
Prof. Dr. Josef Hofmann
Tel. +49 (0)871 - 506 218
josef.hofmann@haw-landshut.de

ORGANISATION
Institut für Transfer und
Zusammenarbeit (ITZ)
Marc Bicker, Peter Patzelt
Tel. +49 (0)871 - 506 134 | 234
itz@haw-landshut.de
www.haw-landshut.de/la-
energiegespraeche

Fotos: Adobe Stock |
Hochschule Landshut

HOCHSCHULE LANDSHUT

Am Lurzenhof 1
84036 Landshut

Tel.: +49 (0)871 - 506 0

info@haw-landshut.de
www.haw-landshut.de



Thema:

**Alternativen und Perspektiven für
eine erfolgreiche Energiewende**



07. APRIL | 19. MAI | 30. JUNI 2025
HOCHSCHULE LANDSHUT & ONLINE





PERSPTIVEN FÜR DIE ENERGIEWENDE

Für den Weg hin zu einer sauberen, umweltverträglichen und klimafreundlichen Energie- und Wärmeversorgung muss eine Vielzahl an Technologien und Maßnahmen zusammenspielen. Die Landshuter Energiegespräche werden daher in diesem Semester Optionen aufzeigen, drei Vorträge werden sich mit dem Leitthema **„Alternativen und Perspektiven für eine erfolgreiche Energiewende“** befassen.

Dabei werden in den Vorträgen – mit anschließender Diskussion – ganz unterschiedliche Themen aufgegriffen: Von der innovativen (Tiefen)Geothermie am Beispiel Geretsried über den Einsatz von alternativen Kraftstoffen für Nutzfahrzeuge bis hin zur Frage nach dem aktuellen Stand und zu Perspektiven der Energiewende reicht die Themenpalette.

Zu den Landshuter Energiegesprächen sind interessierte Bürger/-innen, Vertreter aus Wirtschaft, Gesellschaft, Politik und den Medien sowie Studierende und Hochschulangehörige eingeladen. Die Teilnahme ist sowohl in Präsenz an der Hochschule als auch online möglich. Organisiert wird die Vortragsreihe vom Forschungsschwerpunkt Energie, dem Technologiezentrum Energie in Ruhstorf a.d. Rott sowie dem Institut für Transfer und Zusammenarbeit ITZ der Hochschule Landshut, dies in Zusammenarbeit mit den Solarfreunden Moosburg e.V. und dem Bund der Selbständigen Bayern.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung und Teilnahme.

Prof. Dr. Josef Hofmann
Sprecher Forschungsbereich Energie, Hochschule Landshut

PROGRAMM

Montag, 07. April 2025, 18.30 Uhr

Hochschule Landshut & online

Vortrag/Diskussion:

„Eavor-Loop™: Geothermie – überall und jederzeit“

Referent:

Alexander Owolabi

Head of Business Development DE / MEA, EAVOR™

Montag, 19. Mai 2025, 18.30 Uhr

Hochschule Landshut & online

Vortrag/Diskussion:

„Alternative Kraftstoffe in Verbrennungsmotoren von Nutzfahrzeugen und mobilen Arbeitsmaschinen – Messwerte im Fahrbetrieb und ganzheitliche Bilanzierung“

Referent:

Prof. Dr. Ralph Pütz

Hochschule Landshut

Montag, 30. Juni 2025, 18.30 Uhr

Hochschule Landshut & online

Vortrag/Diskussion:

„Stand und Perspektiven der Energiewende“

Referent:

Prof. Dr. Josef Hofmann

Sprecher Forschungsbereich Energie, Hochschule Landshut

TEILNAHMEBEDINGUNGEN | ANMELDUNG

Die Veranstaltungen finden in Präsenz an der Hochschule Landshut statt, sie werden auch online gestreamt. Die Teilnahme an den Landshuter Energiegesprächen ist kostenfrei, aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung erforderlich. Weitere Infos und Anmeldung unter:

www.haw-landshut.de/la-energiegespraeche.

