

# INNOVATIVE ANSÄTZE UND TECHNOLOGIEN FÜR EINE NACHHALTIGE WELT.\*

VORTRAGSREIHE 2024\_25 „ENERGIE FÜR DIE ZUKUNFT“

## 2024

**28. Oktober 2024 (Montag), 19 Uhr**

**HESSEN IM KLIMAWANDEL – WIR PASSEN UNS AN**

Prof. Dr. Thomas Schmid, Präsident des Hessischen Landesamtes für Naturschutz, Umwelt und Geologie

**18. November 2024 (Montag), 19 Uhr**

**WÄRMEWENDE: OBERFLÄCHENNAHE BIS MITTELTIEFE GEOTHERMIESYSTEME UND DEREN REGIONALES POTENZIAL**

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Burbaum, Fachgebiet Geotechnischer Ingenieurbau und Geologie, Hochschule Darmstadt

**16. Dezember 2024 (Montag), 19 Uhr**

**DAS PROJEKT RESKALA@FRA – REALLABOR ZUR SKALIERUNG BIDIREKTIONALEN LADENS AM BEISPIEL FLUGHAFEN FRANKFURT**

Prof. Sebastian Herold, Fachgebiet Energiewirtschaft, Hochschule Darmstadt

## 2025

**27. Januar 2025 (Montag), 19 Uhr**

**WASSERSTOFF-REGIONALNETZ RH<sub>2</sub>EIN-MAIN CONNECT: PERSPEKTIVEN UND CHANCEN FÜR DIE WISSENSCHAFTSSTADT DARMSTADT**

Jan Helmrich, Referent Public Affairs, ENTEGA AG

**10. Februar 2025 (Montag), 19 Uhr**

**TIEFE GEOTHERMIE – SCHLÜSSEL FÜR DIE KOMMUNALE WÄRMEWENDE UND GRUNDLAGE FÜR EINE EUROPÄISCHE BATTERIEZELLFERTIGUNG**

Dr. Kristian Bär, Senior Geologist, Development Manager, Vulcan Energy Subsurface Solutions GmbH

Moderation:

**Prof. Dr.-Ing. Ingo Jeromin, Hochschule Darmstadt**

Veranstaltungsort:

**Centralstation (Halle), Im Carree, 64283 Darmstadt**

**h\_da**

Wissenschaftsstadt  
Darmstadt



**CENTRALSTATION**  
KULTURWERK DER ENTEGA

Eine gemeinsame Veranstaltung der Hochschule Darmstadt und des ENTEGA NATURpur Instituts in Kooperation mit der Centralstation und der Wissenschaftsstadt Darmstadt.

[energie-fuer-die-zukunft.de](http://energie-fuer-die-zukunft.de)



**NATURpur  
INSTITUT**

Eintritt frei!