

PRESSEINFORMATION

Geothermie im Rhein-Main-Gebiet

Vortrag des Naturwissenschaftlichen Vereins Darmstadt e.V. in Kooperation mit dem Hessischen Landesmuseum Darmstadt

Darmstadt, 23. März 2026

Der Naturwissenschaftliche Verein Darmstadt e.V. lädt am Mittwoch, dem 15. April 2026, 18.00 Uhr, ein zum Vortragsabend »Geothermie im Rhein-Main-Gebiet« mit Prof. Dr.-Ing. Ulrich Burbaum.

Geothermie ist thermische Energie, die in der Erdkruste erzeugt und durch Erdwärmeüberträger nutzbar gemacht werden kann. Als regenerative Energie leistet sie einen wesentlichen Beitrag zur Energiewende.

Geothermie wird daher als eine Schlüsseltechnologie der Energiewende angesehen, da die Umsetzung relativ schnell zu einer substanziellen Erhöhung des Anteils der erneuerbaren Energien am gesamten Primärenergieverbrauchs beitragen kann.

In seinem Vortrag berichtet Prof. Dr.-Ing. Ulrich Burbaum, Fachbereich Geotechnischer Ingenieurbau und Geologie an der Hochschule Darmstadt, über die Motivation der Nutzung geothermischer Energie, der physikalischen Grundlagen und die Möglichkeiten geothermischer Energienutzung und -anwendungen. Dabei wird auch auf die regionalen Bedingungen im Rhein-Main-Gebiet eingegangen.

Der Eintritt ist frei. Begrenzte Sitzplätze, ohne Vorreservierung.

Die Pressemitteilung und das Pressebild zum kostenfreien Download finden Sie in unserem Pressebereich unter: <https://www.hlmd.de/de/presse/aktuell>

Abbildung © Ulrich Burbaum

Pressekontakt:
Yvonne Mielatz-Pohl
Leiterin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Hessisches Landesmuseum Darmstadt
Friedensplatz 1
64283 Darmstadt
Fon: +49 (0) 6151 3601-300
E-Mail: yvonne.mielatz-pohl@hlmd.de