



FACHFORUM WÄRMETECHNOLOGIEN 2024

INNOVATIONSCUSTER



05. Dezember 2024 | 09:00 - 13:30 Uhr

Ort: Tagungsraum Erfurt, Eislebener Str. 1, 99086 Erfurt

Weitere Informationen und Anmeldung auf:
www.theen-ev.de

Themenblock 1: Wärmeerzeugungstechnologien

Moderation: Jana Liebe, ThEEN e.V.

09:00 Begrüßung & Einleitung

Jana Liebe, ThEEN e.V.

09:15 Umweltwärme aus Höhlen und Gewässern

Prof. Stefan Rönsch, EAH Jena / Ingenieurbüro für Erneuerbare Energien und Speicher

**09:45 Dekarbonisierung der Erfurter Fernwärme -
Großprojekt Tiefengeothermie**

Kay Eberhardt, SWE Energie GmbH
Dr. Ingo Raufuß, SWE Energie GmbH

10:15 Kaffeepause

Themenblock 2: Versorgungskonzepte und -technologien

Moderation: Prof. Stefan Rönsch, EAH Jena

**10:45 JenEnergieReal - Einblicke in den aktuellen Stand
eines Reallabors der Energiewende**

Ronny Kreißl, Stadtwerke Jena Netze GmbH

**11:15 Innovative Wärmeversorgung für ein Quartier
in Weida**

Katrin Wittich, TWS Thüringer Wärmeservice GmbH

**11:45 Einbeziehung der Dynamik von Wärmenetzen in
die Day-Ahead Einsatzplanung**

Jonas Pemsel, Fraunhofer IOST-AST

12:15 Aussteller-Pitches

12:30 Mittagspause

14:00 ThEEN-Mitgliederversammlung (intern)



WISSENSCHAFTLICHER PARTNER



Ernst-Abbe-Hochschule Jena
University of Applied Sciences

GEFÖRDERT DURCH



Ministerium
für Wirtschaft, Wissenschaft
und Digitale Gesellschaft

