

Stadtwerke - Workshop

„Kommunale und industrielle Wärmeversorgung mit Geothermie“

Veranstalter: Bundesverband Geothermie
Kooperationspartner: Landeshauptstadt & Landkreis München, VKU Bayern, GAB
Datum: 27.04.2023 – 09:30 Uhr – 17:00 Uhr
Ort: Stadtwerke München, Raum D6.10
Moderation: Dr. André Deinhardt

Vorläufige Agenda:

- 09:30 – 10:00 Registrierung & Kaffee / Gebäck
- 10:00 – 10:20 Begrüßung – Botschafterin von Island, **María Erla Marelsdóttir**; **Helge-Uve Braun** (Techn. Geschäftsführer der Stadtwerke München und Präsident Bundesverband Geothermie) und **Gunnar Braun**, VKU
- 10:20 – 10:40 Überblick zur Geothermie in Deutschland – **Prof. Dr. Inga Moeck**, Leibniz- LIAG / Universität Göttingen
- 10:40 – 11:00 Planung einer Tiefengeothermie-Anlage – **Katarina Klaffs** oder **Neil Farquharson**, Erdwerk
- 11:00 – 11:20 Das geothermische Potential in Bayern – Erkenntnisse aus dem Gutachten zum Masterplan Geothermie, **Dr. Michaela Meier**, GAB
- 11:20 – 11:40 Erfahrung beim Betrieb und der Entwicklung bei Fernwärmelösung mit Geothermie, **Christian Maier**, EWG Garching
- 11:40 – 12:00 Seismische Erkundung in urbanen Räumen – **Bodo Lehmann**, DMT
- 12:00 – 12:20 Finanzierung und Versicherung von Geothermie-Projekten – **Benjamin Richter**, Rödl und Partner
- 12:20 – 13:20 Mittagspause
- 13:20 – 13:40 Planung von oberflächennahen Geothermieanlagen, **Tom Reinhardt**, geoENERGIE Konzept GmbH
- 13:40 – 14:00 Praktische Umsetzung von kalten Nahwärmenetzen – **Sebastian Schäffler**, Baugrund Süd
- 14:00 – 14:20 Aktuelle techn. Entwicklungen beim Innenstädtischen Bohren, **Timo Trauth**, Herrenknecht Vertical
- 14:20 – 14:40 Rechtliche Voraussetzungen für die Nutzung der Erdwärme in Bayern – **RA Dr. Georg Buchholz**, GGSC
- 14:40 – 15:00 Nutzung von geologischen Bestandsdaten für die Entwicklung von Geothermieprojekten, **Stephan Hanneke**, OMV (AT)
- 15:00 – 15:20 Nutzung der Tiefengeothermie in der Industrie für Prozesswärme, **Stefan Lange** u. **Alexander Bogner**, MTU Aero Engines AG
- 15:20 – 15:40 Potentiale einer großräumigen Vernetzung von Geothermieanlagen mit Praxisbeispiel Grünwald-Unterhaching, **Wolfgang Geisinger**, Geothermie Unterhaching, und **Helmut Mangold**, Innovative Energie für Pullach GmbH
- 15:40 – 16:00 20 Jahre Betriebserfahrung in München – **Stefan Birle**, Stadtwerke München
- 16:00 – 17:00 Get together

Preis: 150 € und BVG-Mitglieder 100€ (zzgl. USt.), Achtung, begrenzte Kapazitäten!
Anmeldungen über Frau Rothenhagen: viktoria.rothenhagen@geothermie.de