

# Stadtwerke - Webinar

## „Kommunale Wärmewende: Wärmeplanung und Umsetzung von Geothermieprojekten“



Veranstalter: Bundesverband Geothermie e.V. in Kooperation mit Stadtwerke München GmbH  
Datum: 17. September 2024 | 10:00 Uhr – 17:00 Uhr  
Ort: Online  
Moderation: Gregor Dilger, Sarah Borufka

### Agenda: **Session 1 | Wärmeplanung mit Geothermie**

10:00 – 10:20 Kommunale Wärmeplanung  
Laura Hahn, Kompetenzzentrum Kommunale Wärmewende

10:25 – 10:45 Datenangebote von Bund und Ländern  
Prof. Dr. Inga Moeck, Leibniz-Institut für Angewandte Geophysik

10:50 – 11:30 Wärmeplanung München  
Dr. Karin Thelen, Stadtwerke München GmbH  
Christine Kugler, Referat für Klima- und Umweltschutz

11:30 – 12:00 Fragen

*12:00 – 13:00 Mittagspause*

### **Session 2 | Umsetzung von Geothermieprojekten**

13:00 – 13:20 Machbarkeitsstudien für Geothermievorhaben  
Dr. André Deinhardt, Geothermie Neubrandenburg GmbH

13:25 – 13:45 Planung und Umsetzung eines tiefeingeothermischen Projektes  
Dr.-Ing. Christian Pletl, Stadtwerke München GmbH

13:50 – 14:10 Planung und Umsetzung eines oberflächennahen geothermischen Projektes mit kalter Nahwärme  
Prof. Dr. Simone Walker-Hertkorn, tewag GmbH

14:15 – 14:35 Regelungs- und Förderrahmen für Geothermieprojekte  
Gregor Dilger, Bundesverband Geothermie e.V.

14:35 – 15:00 Fragen

*15:00 – 15:30 Pause*

### **Session 3 | Breakout-Gruppen**

	1  Rechtliche Rahmenbedingungen und Finanzierung	2  Kommunikation von Infrastrukturprojekten
15:30 – 15:50	Daniel Naumann, Luther R.mbH	Regina König, EnBW Energie Baden-Württemberg AG Ron Zippelius, MVV Energie AG
15:55 – 16:15	Dr. Thomas Reif, Sonntag und Partner	Dr. Andreas Bachmeier, Engel & Zimmermann GmbH
16:20 – 16:40	Benjamin Richter, Roedl und Partner	Fragen
16:40 – 17:00	Fragen	