

Workshop „Kommunale Wärmeversorgung mit Geothermie“



Zeit:	14. Februar 2023; 15:00 Uhr bis 20:00 Uhr
Ort:	Uferstraße 10, 14542 Werder (Havel) - Schützenhaus
Moderation:	Dr. André Deinhardt
15:00 Uhr – 15:15 Uhr	Begrüßung Dr. André Deinhardt (Bundesverband Geothermie) und Christian Große (1. Beigeordneter der Stadt Werder / Havel)
15:15 Uhr – 15:35 Uhr	Geothermie für den Wärmemarkt, Stand und Perspektiven- Prof. Dr. Ernst Huenges (ehem. Geoforschungszentrum Potsdam)
15:35 Uhr – 15:55 Uhr	Planung eines Tiefen Geothermie Projektes – Julian Hebold (GTN GmbH)
15:55 Uhr – 16:15 Uhr	Oberflächennahe Geothermie für Quartiere – Tom Reinhardt (geoENERGIE-Konzept GmbH)
16:15 Uhr – 16:35 Uhr	Geothermie als Teil einer Fernwärmestrategie (Arbeitstitel)– Dr. Alexander Vogel (e.distherm Wärmedienstleistungen GmbH)
16:35 Uhr – 16:55 Uhr	Geologischer Untergrund im Dreieck Werder-Potsdam-Ketzin – Dr. Maximilian Frick (Geoforschungszentrum Potsdam)
16:55 Uhr – 17:15 Uhr	Pause
17:15 Uhr – 17:35 Uhr	Genehmigungsverfahren für Geothermie-Anlagen – N.N. (LBGR)
17:35 Uhr – 17:55 Uhr	Finanzierung von Geothermie Projekten – Benjamin Richter (Rödl & Partner)
17:55 Uhr – 18:15 Uhr	Das Tiefengeothermie-Projekt Potsdam (Gt P 14) – André Gerstenberg / Tristan Grüttner (Energie und Wasser Potsdam GmbH)
18:15 Uhr – 18:35 Uhr	Geologische Erkenntnisse zur Bohrung Potsdam - Dr. Hagen Feldrappe (UGS GmbH)
18:35 Uhr – 18:55 Uhr	Planungen der Erdwärmennutzung für Prenzlau - Maximilian Zingelmann (Stadtwerke Prenzlau GmbH)
18:55 Uhr – 19:35 Uhr	Podiumsdiskussion: Die Zukunft der Wärmeversorgung in der Region Bürgermeisterin Schwielowsee, Kerstin Hoppe Altbürgermeister Unterhaching, Dr. Erwin Knappek Geschäftsführer e.distherm Wärmedienstleistungen GmbH, Dr. Alexander Vogel , Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Energie Brandenburg, Paul-Moritz Wander
19:35 Uhr	Get Together

Kosten: 150 € (bzw. BVG-Mitglieder 100 €), zzgl. USt. 19% - Rechnungsstellung nach der Veranstaltung -
Anmeldungen über Frau Reimer: desiree.reimer@geothermie.de