
Prof. Dr.-Ing. Antje Müller-Kirchenbauer

Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen

Artilleriestraße 9 · 32427 Minden

www.hsbi.de/fb2/geotechnik

21. Mindener Fachgespräch für den Tiefbau

- Ort:** HSBI, Campus Minden, Artilleriestraße 9, 32427 Minden
Raum B 60
- Datum / Uhrzeit:** Donnerstag, den 30. November 2023, 17:30 Uhr
- Thema:** **Geothermie und Geothermische Aktivierung von Tiefbauteilen**
- Teilnehmerkreis:** Firmen, Büros und Behörden aus der Region, die mit Aufgaben des Tiefbaus befasst sind, sowie alle Interessierten
- Teilnahme:** kostenlos, Anmeldung erbeten bis 23.11.2023
- Konzeption:** Das Fachgespräch soll den Erfahrungsaustausch über aktuelle Probleme des Tiefbaus in der Region fördern. Kurzvorträge sollen einen Überblick über den Stand der Technik, aktuelle Projekte und spezielle Problemlösungen geben. Die Vortragenden stehen anschließend für Fragen und für eine Diskussionsrunde zur Verfügung.
- Zudem wollen wir den Abend bei einem kleinen Imbiss und der Möglichkeit zu persönlichen Gesprächen ausklingen lassen.**

Programm:

- **Begrüßung durch den Prodekan**
Prof Dr.-Ing. Sven Battermann
- **Oberflächennahe Geothermie –Varianten und Randbedingungen,**
Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Gülzow
- **Geothermische Aktivierung von Spezialtiefbauteilen. Die BAUER Energiewand**
Dr.-Ing. Hursit Ibuk, BAUER Spezialtiefbau GmbH
- **Nutzung und Entwicklung der Geothermie in Deutschland in Zeiten der Energiewende**
Dipl.-Ing. Volker Wittig, Fraunhofer IEG

21. Mindener Fachgespräch für den Tiefbau

- Ich melde mich hiermit zum Tiefbaugespräch mit ____ Personen an.
- Ich kann nicht teilnehmen, bitte aber um Einladung zu den folgenden Fachgesprächen.
- Ich schlage für ein nächstes Fachgespräch folgendes Thema vor:
.....
- Ich möchte für ein nächstes Fachgespräch einen Vortrag anmelden.
Thema:

Name:

Firma:

Anschrift:

Tel.:

E-mail: