

## THEMA

## ERDBAU

DATUM	<b>Donnerstag, 08. Mai 2025</b>
ORT	<b>BauindustrieZentrum Nürnberg-Wetzendorf</b> Parlerstr. 67 90425 Nürnberg
ANREISE	<b>Die Anreise kann mit den öffentlichen Verkehrsmitteln oder mit dem PKW erfolgen.</b> <a href="https://www.bauindustrie-bayern.de/bildung/bildungszentren/nuernberg-wetzendorf">https://www.bauindustrie-bayern.de/bildung/bildungszentren/nuernberg-wetzendorf</a>
LEITUNG	<b>Dipl.-Geol.in Sibylle Glück</b> Die Autobahn GmbH des Bundes, Niederlassung Nordbayern, Nürnberg
ANMELDEFRIST	<b>Freitag, 25. April 2025</b>  Die Anerkennung der Fortbildungsveranstaltung wird gemäß Vorstandsbeschluss nicht mehr bei der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau beantragt. Nach erfolgter eigener Teilnahme mit Unterschrift auf der Teilnehmerliste erhalten Sie nach dem Seminar an die bei der Anmeldung angegebene E-Mail-Adresse eine Teilnahmebestätigung ohne Anerkennungsnummer und Zeiteinheiten. Diese reichen Sie bitte selbst bei der Kammer ein, wenn Sie Kammermitglied sind und Zeiteinheiten gutgeschrieben bekommen möchten.

## SEMINARABLAUF

9:15 Uhr	<b>Eröffnung und Einführung</b> Dipl.-Geol.in Sibylle Glück, Die Autobahn GmbH des Bundes, Nürnberg
9:30 Uhr	<b>Qualitätssicherung beim Erdbau im Wandel der Zeit</b> Dipl.-Ing. (FH) Dieter Straußberger, LGA Bautechnik GmbH - Abteilung Infrastruktur, Nürnberg
10:15 Uhr	<b>Anwendung der FDVK im Erdbau - Aktueller Entwicklungsstand der FDVK-Systeme und Vorstellung von Einsatzbeispielen aus der Erdbaupraxis</b> Dipl.-Ing. Hans-Josef Kloubert, BOMAG GmbH, Boppard
11:00 Uhr	Kaffeepause
11:30 Uhr	<b>Nachhaltigkeit im Erdbau– Wie ist das umsetzbar?</b> Selina Radeke, M.Eng., LGA Bautechnik GmbH, Nürnberg
12:15 Uhr	<b>Fusion von optischer und GNSS-Permanentüberwachung von Erd- und Ingenieurbauwerken</b> Vermessungsingenieur FA Rene Schnider, Happy Survey, Lugano (CH)
13:00 Uhr	Mittagessen
14:00 Uhr	<b>Zeitweise fließfähige selbstverdichtende Verfüllbaustoffe – Ressourcenschonung und Flexibilität durch den Einsatz von ZFSV im Erdbau</b> Dr.-Ing. Emanuel Birle, TU München - Zentrum Geotechnik, München
14:45 Uhr	Kaffeepause
15:00 Uhr	<b>Ersatzbaustoffverordnung – Erdbau mit Abfall?</b> Karolin Kähler, M.Sc., Die Autobahn GmbH des Bundes, Nürnberg
15:45 Uhr	<b>Planung von Ingenieurprojekten im Karstgebiet der Fränkischen Alb: Baugrundbeurteilung und baupraktische Empfehlungen aus geotechnischer Sicht am Beispiel einer PWC-Anlage an der BAB A6</b> Jens Winkler, M.Sc., Baugrundinstitut Dr.-Ing. Spotka und Partner GmbH, Postbauer-Heng
16:30 Uhr	Kurze Schlussdiskussion