

PROGRAMM

FORTBILDUNG FÜR SACHVERSTÄNDIGE NACH § 18 BBodSchG

Nr. UT-25-236768 (Präsenz-Teilnahme) und Nr. WEB_UT-25-236782 (Online-Teilnahme)

Hybride-Veranstaltung

Termin	Mittwoch, 19. Februar 2025
Zielgruppe	Sachverständige nach § 18 BBodSchG und Vertreter/innen von Ingenieurbüros, die sich auf die Zulassung als Sachverständige vorbereiten, Mitarbeiter/innen aus der Wasserwirtschaftsverwaltung und aus der (Umwelt-)Verwaltung sowie sonstige Interessenten.
Ihr Nutzen	Sie vertiefen auf Grundlage des vorhandenen Erfahrungsschatzes und der Vorträge Ihre Fachkenntnisse und tauschen praktische Erfahrungen aus.
Themen und Dozenten	siehe nächste Seiten
Seminarbeginn	9.00 Uhr
Seminarende	16.30 Uhr
Ansprechpartner	Brigitte Friedmann-Schanen (GAB) Tel.: 089 447785 – 27 E-Mail: brigitte.friedmann-schanen@gab-mbh.de Veronika Hutter (BVS) Tel.: 089 54057 – 8433 E-Mail: hutter@bvs.de Ramona Handwerker (BVS) Tel.: 089 54057 – 8441 E-Mail: ramona.handwerker@bvs.de

THEMEN UND DOZENTEN

- 9.00 Uhr **Einführung – Begrüßung**
Dr. Andreas Hofmann, GAB, München
Tim Asam, ITVA Regionalgruppe Bayern, Gröbenzell
Matthias Heinzel, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Hof
- Aktuelles und Neuerungen***
- 9.15 Uhr **Aktuelles aus dem Landesamt für Umwelt Bereich Altlasten:
Arbeiten, Themen, Veröffentlichungen, Zulassungsstellen VSU**
Matthias Heinzel, Linda Dworak, Dr. Felix Geldsetzer, Bayerisches Landesamt
für Umwelt, Referat 96, Hof und Augsburg
- 10.15 Uhr Kaffeepause
- Wirkungspfad Boden - Mensch***
- 10.45 Uhr **Vorstellung des neuen LfU-Merkblattes 3.8/8**
Dr. Martin Biersack, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Referat 96, Hof
- 11.15 Uhr **Expositionsabschätzung in der Detailuntersuchung für den Wirkungspfad
Boden-Mensch – Grundlagen der LABO-Arbeitshilfe**
Dr. Ingo Müller, Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geo-
logie, Freiberg
- 11.45 Uhr **Die neue LABO-Arbeitshilfe zur Bewertung des Expositionsszenarios
Grundwasser-Bodenluft-Innenraumluft bei geplanten Gebäuden**
Volker Zeisberger, Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geolo-
gie, Wiesbaden
- 12.15 Uhr Mittagspause
- Bau von Grundwassermessstellen und Beprobung***
- 13.30 Uhr **Grundregeln beim Bau von Messstellen und Brunnen**
Carlo Schillinger, LGA Institut für Umweltgeologie und Altlasten GmbH, Nürn-
berg
- 14.00 Uhr **Grundwasser bei Altlastenuntersuchungen richtig beprobieren**
Dr. Felix Geldsetzer, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Referat 96, Augsburg
- 14.45 Uhr Kaffeepause

Geotechnik

- 15.15 Uhr **Geotechnische Erkundung -
Anwendung und Praxisbeispiele unter Berücksichtigung Eurocode EC 7-2**
Thomas Bauer, Nickol und Partner AG, Gröbenzell
- 15.45 Uhr **Erosion von Deponieböschungen - Mögliche Böschungssicherungs-
systeme**
*Kriterien für die Wahl der vorzugswürdigen Variante und der erforderlichen
Grundlagenermittlung im Zuge der Sanierungsuntersuchung.*
Matthias Schwalb, TAUW GmbH, Regensburg
- 16.15 Uhr **Abschlussdiskussion**
- Ca. 16.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**
-
-