

PROGRAMM

FORTBILDUNG FÜR SACHVERSTÄNDIGE NACH § 18 BBodSchG

Nr. UT-26-241583 (Präsenz-Teilnahme) und Nr. WEB_UT-26-242286 (Online-Teilnahme)

Hybride-Veranstaltung

Termin	Mittwoch, 04. Februar 2026
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	9.15 Uhr
Seminarende	16.30 Uhr
Ansprechpartner	Brigitte Friedmann-Schanen (GAB) Tel.: 089 447785 – 27 E-Mail: brigitte.friedmann-schanen@gab-mbh.de Sabrina Kirmayr (BVS) Tel.: 089 54057 – 8440 E-Mail: kirmayr@bvs.de Ramona Handwerker (BVS) Tel.: 089 54057 – 8441 E-Mail: ramona.handwerker@bvs.de

THEMEN UND DOZENTEN

9.15 Uhr

Einführung – Begrüßung

Stephanie Rother, Finanz- und Wirtschaftsreferentin der Stadt Schwabach
Dr. Andreas Hofmann, GAB, München
Tim Asam, ITVA e.V.-Regionalgruppe Bayern, Gröbenzell
Matthias Heinzel, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Hof

Aktuelles und Neuerungen

9.35 Uhr

Aktivitäten des V18

Klaus Bücherl, V18 Vereinigung der Sachverständigen und Untersuchungsstellen nach §18 BBodSchG e.V., Regensburg

9.40 Uhr

**Aktuelles aus dem Landesamt für Umwelt Bereich Altlasten:
Arbeiten, Themen, Veröffentlichungen**

Matthias Heinzel, Dr. Martin Biersack, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Referat 97, Hof

Aktuelles aus der Zulassungsstelle: Sachverständige

Gerald Deinzer, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Referat 97, Hof

Aktuelles aus der Zulassungsstelle: Untersuchungsstellen

Dr. Felix Geldsetzer, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Referat 97, Augsburg

10.30 Uhr

Umgang mit Bodenaushub unter Berücksichtigung aktueller FGSV (Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen) - Merkblätter

Dr.-Ing. Emanuel Birle, Lehrstuhl und Prüfamf für Grundbau, Bodenmechanik, Felsmechanik und Tunnelbau, Technische Universität München

11.00 Uhr

Kaffeepause

Hydrogeologie und Frachtenberechnung nach § 15 Abs. 8 BBodSchV

11.30 Uhr

Erfahrungen mit der neuen Frachtbetrachtung –

Mögliche Fehler bei der Abschätzung hydrogeologischer Kennwerte

Dr. Anna Albers, Sakosta GmbH, München

12.00 Uhr

Erfahrungen mit der neuen Frachtbetrachtung –

Praxisbeispiele mit Diskussion

Reinhard Zobel, GAB, München

12.30 Uhr

Mittagspause

Praxisbeispiele

- 13.45 Uhr **Biologisch abbaubares Hydrauliköl außer Kontrolle:
Was ein Einsatzfall lehrt**
Gabriele Seybold, Altlasten & Abfall Consulting G. Seybold, München
- 14.00 Uhr **Untersuchungen auf Hydrauliköle bei lokalen Gewässer- und Bodenver-
unreinigungen im Landesamt für Umwelt**
Dr. Gabriela Ratz und Priv.-Doz. Dr. Wolfgang Körner, Bayerisches Landesamt
für Umwelt, Referat 74, Augsburg
- Anschließend Diskussion und Fragen*
- 14.30 Uhr **PFAS-Grundwassersanierung in Hamburg – Vom Pilotversuch bis zum
Betrieb**
Patrick Schuh, Geiger Umweltsanierung, Oberstdorf
- 15.00 Uhr Kaffeepause
- Isotopenuntersuchungen in der Altlastenbearbeitung***
- 15.30 Uhr **Einführung in die Isotopenuntersuchung bei der Altlastenbearbeitung**
Dr. Judith Forberg, Bayerisches Landesamt für Umwelt, Referat 97, Hof
- 15.50 Uhr **Bewertung des In-situ-Abbaus und dessen Stimulierbarkeit von
monoaromatischen und chlororganischen Kohlenwasserstoffen an zwei
ehemaligen Industriestandorten.**
Dr. Kevin Kuntze, Isodetect GmbH, Leipzig
- Anschließend Diskussion und Fragen*
- 16.20 Uhr **Abschlussdiskussion**
- Ca. 16.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**
-