



ABFÄLLE UND BODENAUSHUB AUS BAUMASSNAHMEN

ENTWICKLUNG, UMGANG & ENTSORGUNG

9. und 30. Oktober 2020 | 9:45–12:15 Uhr

ZUM THEMA

Schon bei der Planung einer Baustelle ist es wesentlich, sich mit dem möglichen Verbleib des Bodenaushubs und der Umsetzung der Merkblätter des LfU zu beschäftigen. Jeder, der eine Baustelle betreut, benötigt ein Baugrundgutachten und Analysen. Höchste Priorität sollte immer das Verfüllen am Ursprungsort haben. Aber was, wenn das nicht geht?

Wie kann verwertet werden? Welche Maßnahme ist die kostengünstigste? Unter welchen Umständen ist die Endstation des Aushubs zwangsläufig die Deponie?

Sie erhalten wichtige Informationen über den aktuellen Verfüll-Leitfaden und hören Erfahrungsberichte aus der Praxis.

INHALT

- Bayerischer Verfüll-Leitfaden
- Abfallrecht in Bezug auf Boden und Bauschutt
- Boden: Probenahme und Verwertung
- Beprobung und Analyse gemäß Merkblatt vom LfU
- Erfahrungsberichte aus der Praxis
- Deponie als letzter Ausweg
- Umgang mit Boden, Bauschutt und anderen mineralischen Abfällen auf Baustellen

ZIELGRUPPE

Rohrleitungsbauer, Tiefbauunternehmen, GaLa-Bauer, Versorger, Kommunen/Gemeinden, Ingenieurbüros, Entsorger, Landratsämter

9. und 30. Oktober 2020 | 9:45–12:15 Uhr

Abfälle und Bodenaushub aus Baumaßnahmen – Entwicklung, Umgang & Entsorgung

9:45 Uhr **Part 1**

André Fietkau / Dipl. Wirt.-Jur. GB Umwelt- und Verwaltungsrecht
Bayerischer Industrieverband Baustoffe, Steine und Erden e.V. (BIV)

Seit 2017 verantwortlich im BIV für alle Fragen rund um das Abfall- und Technikrecht, vor allem die Verfüllung. Er unterstützt die Mitglieder regelmäßig bei Genehmigungsverfahren und steht gerne als Ansprechpartner für Politik und Verwaltung bereit. Seit 2017 ist er ebenfalls Lehrbeauftragter der Universität Siegen für Verfassungs- und Verwaltungsrecht.



10:45 Uhr Kurze Pause

11:00 Uhr **Part 2**

Felix Dudek / Dipl. Geologe
Bau- und Umweltconsulting Rosenheim GmbH

Prokurist der Bau und Umweltconsulting Rosenheim GmbH. Tätig im Bereich Bauschadstoffe, Abfallrecht sowie Bundes Bodenschutzgesetz seit 2009.

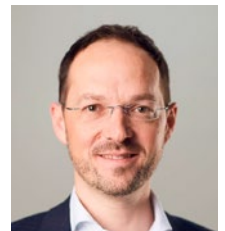


12:00 Uhr Pause

12:30 Uhr **Part 3**

Mag. MBA Josef Aschl
Swietelsky Umwelttechnik GmbH

Seit über 15 Jahren in der Umweltbranche tätig, durfte er bereits in vielen Funktionen von verschiedensten Firmen der Branche arbeiten. Als Prokurist bei Swietelsky Umwelttechnik GmbH sind seine Schwerpunkte die Altlastensanierung, die Entsorgung und das Recycling von Baustoffen. Er steht Ihnen gern zur Verfügung, wenn es um kosteneffiziente und rechtssichere Entsorgung geht.



Die Teilnahme an diesen Online-Seminaren kostet **65,- Euro zzgl. MwSt.** pro Termin.

Anmeldeschluss ist der **08.10.2020, 16:00 Uhr** bzw. der **29.10.2020, 16:00 Uhr**

Bitte melden Sie sich online unter **www.event-fachwelten.de** an, oder senden Sie Ihre Anmeldung per **Fax +49 9172 6665-222** oder **E-Mail: kontakt@fachwelten-bayern.de**.

Mit Ihrer Anmeldebestätigung erhalten Sie einen Registrierungs-Link zu unserer Online-Seminarplattform Edudip. Bitte teilen Sie uns hierfür unbedingt **Ihre E-Mail-Adresse** mit.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Caroline Leisker, Tel. +49 9172 6665 302.

Ich nehme am Online-Seminar „Abfälle und Bodenaushub aus Baumaßnahmen“ am 09.10.2020 am 30.10.2020 teil.

Name, Vorname (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Firma (bitte Rechnungsempfänger angeben), Kundennummer

E-Mail (bitte unbedingt ausfüllen – wird für Anmeldung benötigt)

Telefon / Mobil

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Wir nutzen Ihre Daten ausschließlich zum Zwecke der Durchführung dieser Veranstaltung gemäß Artikel 6 Abs. 1 Satz 1 Buchstabe b DSGVO. In diesem Zuge kann eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte erfolgen, wenn dies z.B. im Falle notwendiger Hotelbuchungen und/oder zu Abrechnungszwecken weiterer Mitveranstalter (Lieferanten) erforderlich ist. Ihre Daten werden nach Wegfall des Zweckes gelöscht, sofern nicht gesetzliche Aufbewahrungsfristen entgegenstehen oder Sie uns Ihre ausdrückliche Einwilligung erteilt haben.