

Effektiver Bodenschutz auf Baustellen

Mit vorsorgenden Maßnahmen Boden schützen und Folgekosten vermeiden

Bei Baumaßnahmen wird Boden beansprucht: Boden wird entnommen, zwischengelagert, ausgetauscht, aufgeschüttet, verdichtet oder wiederverwendet. Wenn private Bauherren oder die Bauwirtschaft Grundstücke bebauen oder umgestalten wollen, müssen sie vielfältige Aspekte des Bodenschutzes berücksichtigen (z.B. Schadstoffbelastungen, Auf- und Einbringen von Bodenmaterial, Erosion oder Verdichtung).

Vorhabenträger, Bauunternehmer und Bodenschutzbehörden wissen häufig wenig über die Anforderungen des vorsorgenden Bodenschutzes auf Baustellen. Daher wird in den letzten Jahren bei Baumaßnahmen zunehmend eine bodenkundliche Baubegleitung gefordert. In diesem Seminar werden fachliche Grundlagen zur Berücksichtigung des Bodenschutzes auf Baustellen erläutert.

Ihr Nutzen

In diesem Seminar erhalten Sie Informationen und Handlungsempfehlungen für einen effektiven und kostengünstigen Bodenschutz auf Baustellen. Anhand konkreter Fallbeispiele aus dem kommunalen Bereich werden Möglichkeiten zum Schutz von Böden bei Baumaßnahmen erläutert und diskutiert.

IHR VERANSTALTUNGSLEITER

Dr. Heinz Neite

Fachbereichsleiter "Bodenschutz, Altlasten, Ökotoxikologie", Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen, Essen

Dr. Norbert Feldwisch

Geschäftsführer, Ingenieurbüro Feldwisch, Bergisch-Gladbach

IHRE DOZENTEN

Gregor Stanislawski

Inhaber, Ingenieur und Planungsbüro Lange GbR, Moers

Jörg Borkenhagen

Standortleitung, Bosch & Partner GmbH, Herne

Björn Marx

Umweltamt der Stadt Dortmund

Manuell Schneiderei

Technischer Leiter, Tiefbau Niederrhein GmbH, Duisburg

Stefan Kluge

TenneT TSO GmbH, Bayreuth

Ihr Programm

- 10.00 Uhr
 - Begrüßung und Einführung
Dr. Heinz Neite
- 10.15 Uhr
 - Fachliche Grundlagen zur Berücksichtigung des Bodenschutzes auf Baustellen – aktuelle Entwicklungen
Dr. Norbert Feldwisch
- 11.00 Uhr - Kaffeepause
- 11.15 Uhr
 - Bietet der Boden Alternativen? Über die Suche nach der "besten" Variante in der Umweltprüfung
Gregor Stanislawski
- 12.00 Uhr
 - Das Schutzgut Boden in der Bundesfachplanung – Das Beispiel SuedLink
Stefan Kluge
- 12.45 – 13.45 Uhr - Mittagspause
- 13.45 Uhr
 - Fachgutachten Wasserrahmenrichtlinie und Bodenschutz beim Bau der ZEELINK-Erdgasfernleitung
Jörg Borkenhagen
- 14.30 Uhr
 - Bodenschutz auf Baustellen aus kommunaler Sicht
Björn Marx
- 15.15 Uhr
 - Bodenschutz auf Baustellen aus der Sicht eines Bauunternehmers
Manuell Schneiderei
- 16.00 Uhr
 - Abschlussdiskussion

KOOPERATIONSPARTNER



Termin: 03.12.2018

von 10:00 bis 16:30 Uhr

Online

www.bew.de/aa527

ZIELGRUPPE

Beschäftigte im Bodenschutzvollzug, Ingenieur- und Planungsbüros, Vorhabenträger, technische Bauleitung sowie Vertreter der Bodenkundlichen und Ökologischen Baubegleitung, Vertreter der Land- und Forstwirtschaft bei Bauvorhaben im Außenbereich

ABSCHLUSS

BEW-Teilnahmebescheinigung

KLIMANEUTRALITÄT

Das BEW nimmt eine Vorreiterrolle im Bereich der Nachhaltigkeit und des Klimaschutzes ein. Im Rahmen dieses Engagements ist auch diese Veranstaltung klimaneutral gestellt. Weitere Informationen unter www.bew.de/klimaneutralitaet.

ANMELDEBEDINGUNGEN UND DATENSCHUTZHINWEIS

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Der Teilnahmepreis gilt pro Person – Veranstaltungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke sind enthalten. Es gelten ausschließlich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der BEW GmbH, zu finden auf www.bew.de/agb.

Die Datenspeicherung unterliegt den datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Die persönlichen Angaben werden des Weiteren vom BEW genutzt, um Ihnen Angebote des BEW zur Weiterbildung per Post zukommen zu lassen. Unsere Kunden informieren wir außerdem in dem geltenden rechtlichen Rahmen per E-Mail über Weiterbildungsangebote des BEW, die den vorher genutzten Leistungen ähnlich sind. Ausführliche Informationen zu unseren Datenschutzrichtlinien finden Sie unter www.bew.de/datenschutz. Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit per E-Mail an kundenbetreuung@bew.de oder telefonisch unter 0201-8406-6 widersprechen.

- Ich möchte weitere Informationen zu Fortbildungsangeboten des BEW nur per E-Mail erhalten.
- Ich möchte keine weiteren Informationen zu Fortbildungsangeboten des BEW erhalten.

ANSCHRIFT BEW DUISBURG

BEW - Das Bildungszentrum für die Ver- und Entsorgungswirtschaft GmbH
Dr.-Detlev-Karsten-Rohwedder-Str. 70
47228 Duisburg

> **Telefax für die Anmeldung: 02065-770-117**
> **Online-Anmeldung: www.bew.de/anmeldung**

ANSPRECHPARTNER

Inhaltliche Fragen

Dipl.-Biol. Ralf Osinski, 02065-770-128, osinski@bew.de

Organisation

Helge Schwarze, 02065-770-127, schwarze@bew.de

Adressänderungen

Marianne Busse, 0201-8406-873, busse@bew.de

ANMELDUNG ZUR VERANSTALTUNG

Effektiver Bodenschutz auf Baustellen

TERMIN IM BEW-DUISBURG

03.12.2018 Kurs: AA527D1812i

PREISE IN €

- Regulär 420,-
 - Verbandsmitglieder (Bitte einkreisen) 380,-
- AAV, ANS, BDE, BVB, BWK, DVGW, DWA, EdDE, ITAD, ITVA, VDRK, VKS, VKU, WFZruhr
→ Mitgliedsnummer: _____
- Bezirksregierungen und LANUV 295,-
 - Kommunale Umweltverwaltung NRW 70,-
 - Sonstige Behörden in und außerhalb NRW 325,-

DATEN DES TEILNEHMENDEN

Anrede, Titel* _____

Nachname, Vorname* _____

Geburtsdatum (für Bescheinigungen) _____

Funktion/Position _____

Abteilung _____

Firma* _____

Anschrift* _____

E-Mail* _____

Telefon (für mögliche Rückfragen)* _____

OPTIONAL: ZUSÄTZLICHE KORRESPONDENZADRESSE (Z.B. PERSONALABTEILUNG)

Anrede, Titel _____

Nachname, Vorname _____

E-Mail _____

OPTIONAL: ABWEICHENDE RECHNUNGSANSCHRIFT

Firma _____

Anschrift _____

z. Hd. _____

* Pflichtfeld

ÜBERNACHTUNGSANFRAGE IM BEW-HOTEL DUISBURG

- Anreise am Vortag, nach 19:00 Uhr
- ____ x Übernachtung(en) im EZ inkl. Frühstück je 71,50
- ____ x Abendessen je 11,-

Ort, Datum

Unterschrift