



BEW

Das Bildungszentrum
für die Ver- und
Entsorgungswirtschaft

Kurs-Nr. DW005

Bodenschutz in der Planung

Seminar für Mitarbeiter/-innen von Bodenschutz, Landschaftsschutz und Planungsbehörden sowie Gutachterbüros



15.05.2025 | BEW-Essen oder Online

| 10:00 - 16:30 Uhr



Claudia Booms

0201 8406-835, claudia.booms@bew.de



Teilnahmepreise in €

	Präsenz	Online
Regulär*	415,-	390,-
Verbandsmitglieder*	400,-	375,-
<small>AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WfZruhr</small>		
Bezirksregierungen und LANUV NRW	325,-	300,-
Kommunale Umweltverwaltung NRW	95,-	70,-
Sonstige Behörden in/außerhalb NRW*	380,-	355,-

Im Teilnahmepreis sind Unterlagen zur Veranstaltung sowie für Präsenzteilnehmer/-innen das Mittagsbuffet und Erfrischungsgetränke enthalten.

*zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen

Weitere Infos
und Anmeldung



bew.de/dw005



Beschreibung

Die Belange des Bodenschutzes werden vermehrt in die Bauleitplanung eingebracht. Dabei treten unterschiedliche Vollzugsfragen auf. Wie erfolgt die Erfassung und Bewertung des Schutzguts Boden, welche Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen sind erforderlich, welche Lenkungsmöglichkeit stehen zur Verfügung oder wie kann mit überschüssigem Boden fachgerecht umgegangen werden? Die vielfältigen Aufgaben und Hemmnisse werden anhand von Beispielen zur Diskussion gestellt.

Grundlage des vorsorgenden Bodenschutzes in der Bauleitplanung sind die Bodenfunktionen und deren Empfindlichkeiten gegen Eingriffe in die Böden:

- Lebensraumfunktionen
- Biotopentwicklungspotenzial
- Regler- und Pufferfunktion / natürliche Bodenfruchtbarkeit
- Reglerfunktion im Wasserhaushalt
- Klimafunktionen
- Archiv der Natur- und Kulturgeschichte

Die BEW-Veranstaltung bietet die Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch, wie Ziele des Bodenschutzes möglichst effektiv in die Bauleitplanung eingebracht werden können.

Themen



PROGRAMM

10.00 Uhr: Begrüßung

Dr. Norbert Feldwisch, Ingenieurbüro Feldwisch

10.15 Uhr: **Kommunaler Bodenschutz – Bodenkühlleistung, Entsiegelung und Kompensation**

Dr. Susanne Frey-Wehrmann, Stadt Aachen

11.00 Uhr: Pause

11.15 Uhr: **Schutzgut Boden auf der vorgelagerten Planungsebene – Betrachtung am Beispiel eines HGÜ-Erdkabelvorhaben**

Bastian Brokmann und Nick von Dressler, Kortemeier Brokmann Landschaftsarchitekten GmbH, Herford

12.00 Uhr: Mittagspause

13.00 Uhr: **Moorprojekt im Kreis Viersen**

Andreas Herda, Kreis Viersen

13.45 Uhr: **Bodenschutzkonzepte – Anpassung der Inhalte und des Bearbeitungsaufwands an verschiedenen Vorhabentypen**

Dr. Norbert Feldwisch, Ingenieurbüro Feldwisch

14.30 Uhr: Pause

15.00 Uhr: **Bodenfunktionen und deren Gesamtbewertung – Schwerpunktsetzung für Kommunale Bodenschutzkonzepte**

Ellen Dankelmann & Annabelle Kallähne, Ingenieurbüro Feldwisch

15.45 Uhr: Abschlussdiskussion

16:00 Uhr: Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten

Abschluss



Teilnahmebescheinigung

Zielgruppe

Beschäftigte der kommunalen und staatlichen technischen Umweltverwaltung sowie private Gutachter, die im Rahmen von Planungs- und Zulassungsverfahren die Schutzwürdigkeit der Böden zu beurteilen haben.

Dozenten/Dozentinnen

Veranstaltungsleitung und Dozent/-in

- **Dr. Norbert Feldwisch**, Geschäftsführer, Ingenieurbüro Feldwisch, Bergisch Gladbach

Dozent/-in

- **Bastian Brokmann**, Kortemeier Brokmann Landschaftsarchitekten GmbH, Herford
- **Ellen Dankelmann**, Ingenieurbüro Feldwisch, Bergisch Gladbach
- **Nick von Dressler**, Kortemeier Brokmann Landschaftsarchitekten GmbH, Herford
- **Dr. Susanne Frey-Wehrmann**, Technische Angestellte, Stadt Aachen, Fachbereich Klima und Umwelt, FB 36, Aachen
- **Andreas Herda**, Sachbearbeiter, Kreis Viersen, Viersen
- **Annabelle Kallähne**, Ingenieurbüro Feldwisch, Bergisch Gladbach

Anerkennungen

- Ingenieurkammer Bau

Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: DW005

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/dw005
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: www.bew.de/anmeldeformular