

Kursnummer
AA603

Bodenfunktionsbewertung trifft Bodenschutzkonzept

Die Anwendung in Praxis und Verwaltung



23.03.2026 | BEW-Duisburg

02.11.2026 | BEW-Duisburg

| 09:30 bis 17:00



Sonja Krischbach

02065 770-123, sonja.krischbach@bew.de



Teilnahmegebühren in €

Präsenz

PRÄSENZ (AA603)

Regulär* 445,-

Verbandsmitglieder* 405,-

AAV, BDE, BDG, BVB, BVK, BVK, DGAW, DVGW, DWA,
EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU,
WFZruhr

Behörden und Kommunen* 300,-

PRÄSENZ: (AA603, AA604, AA605)

Regulär* 1.190,-

Verbandsmitglieder* 1.070,-

AAV, BDE, BDG, BVB, BVK, BVK, DGAW, DVGW, DWA,
EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU,
WFZruhr

Behörden und Kommunen* 850,-

In der Teilnahmegebühr sind jeweils seminargebundene
Unterlagen und bei Präsenzveranstaltungen das Mittagsbuffet
sowie Erfrischungsgetränke enthalten.

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



Weitere Infos
und Anmeldung

bew.de/aa603

Bodenfunktionsbewertung trifft Bodenschutzkonzept

Die Anwendung in Praxis und Verwaltung

Beschreibung

Hierbei handelt es sich um **Modul I** der neuen **Kompakt-Seminarreihe "Vorsorgender Bodenschutz"**. Die Module sind auch einzeln, frei wählbar.

Wie tragen wir mit unserer Bodenfunktionsbewertung zum Schutz und zur nachhaltigen Nutzung unserer Böden bei?

- Vermittlung von Grundlagenwissen zu den Bodenfunktionen nach BBodSchG
- Einführung in die Inhalte von Bodenschutzkonzepten
- Verständnis für die Zusammenhänge von Bodenfunktionen und natürlichem Bodenaufbau
- Vorstellung der unterschiedlichen Ansätze in den Bundesländern
- Aufzeigen des feldbodenkundlichen Aufwands zur Ermittlung der Bodenfunktionen
- Kennenlernen des Instrumentariums zur Funktionsbewertung
- Gesamtbewertung der Bodenfunktionen

Ihr Nutzen

Böden sind lebenswichtig: Sie speichern Wasser und Nährstoffe, bieten Lebensraum für Organismen, sichern unsere Nahrungsproduktion und schützen Klima und Umwelt.

Das Seminar vermittelt praxisnahe Wissen zu Bodenschutz, nachhaltiger Nutzung und fundierten Entscheidungsgrundlagen für Planung, Umwelt und Landwirtschaft.

Buchen Sie alle 3 Module der Seminarreihe zum günstigen Kombi-Preis.

Zielgruppe

Mitarbeiter/-innen der Sachverständigen- und Ingenieurbüros, die Bodenschutzkonzepte mit Bodenfunktionsbewertungen erstellen bzw. aus Umweltbehörden, die diese Funktionsbewertungen anfordern.

Themen/Programm



09:00 bis 09:30

Begrüßung und Vorstellung

09:30 bis 10:30

Einführung Inhalte Bodenschutzkonzept, Bodenfunktionen nach BBodSchG, Vorstellung der unterschiedlichen Ansätze in den Bundesländern

10:30 bis 10:45

Kaffeepause

10:45 bis 11:30

Feldbodenkundlicher Aufwand zur Ermittlung der Bodenfunktionen, Ermittlung feldbodenkundlicher Parameter, Berechnungen physikalischer Größen durch die Teilnehmer/-innen

11:30 bis 12:15

Instrumentarium der Bodenfunktionsbewertung, Vorstellung der wichtigsten zu bewertenden Bodenfunktionen

12:15 bis 13:15

Mittagspause

13:15 bis 14:45

Instrumentarium der Bodenfunktionsbewertung (Forts.), Ansätze für die Gesamtbewertung der Bodenfunktionen, Vorstellung und anschließende beispielhafte Anwendung durch die Teilnehmer/-innen (Übung)

14:45 bis 15:00

Kaffeepause

15:00 bis 16:00

Die Besonderheiten der Bodenfunktionsbewertung in NRW

16:00 bis 17:00

Abschlussdiskussion und Fazit

Dozent/Dozentin

- **Professor Helmut Meuser**, Fakultät A&L Bodenschutz und Bodensanierung, Fachhochschule Osnabrück, Osnabrück

Abschluss



Teilnahmebescheinigung

Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: AA603

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/aa603
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: www.bew.de/anmeldeformular