

Kursnummer  
**KB403**

## Umgang mit Bau- und Abbruchabfällen in der Praxis

Bau- und Abbruchabfälle rechtssicher und kostengünstig entsorgen



13.10.2026 | BEW-Duisburg

| 09:00 bis 17:00



**Dr. Edgar Tschech**

02065 770-124, tschech@bew.de



**Teilnahmepreise in €**

**Präsenz**

Regulär\*

495,-

Verbandsmitglieder\*

445,-

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

Behörden und Kommunen\*

325,-

Im Teilnahmepreis 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/kb403](https://bew.de/kb403)

### Beschreibung

#### Wichtige Basiskennnisse und Praxiserfahrungen

Bau- und Abbruchabfälle bilden in Deutschland den mit Abstand größten Abfallmengenstrom. Dementsprechend groß ist das Potenzial der Ressourceneinsparung durch eine effiziente Verwertung dieser Abfälle.

Die Anforderungen im Umgang mit Bau- und Abbruchabfällen sind in diesem Zusammenhang in den vergangenen Jahren stetig gestiegen. Die Ersatzbaustoffverordnung und zahlreiche begleitende Rechtsvorschriften sorgen beim Umgang mit Abfällen immer wieder zu Unsicherheiten. Unzureichende Kenntnisse der aktuellen Gesetze und ungünstige Verwertungsstrategien sorgen für Haftungsrisiken und lassen die Entsorgungskosten in die Höhe steigen. Insbesondere bei schadstoffbelasteten Abbruchmaterialien sind gute Kenntnisse bei der Beprobung, der Separation, dem Transport und der Nachweisführung eine Grundvoraussetzung für die sachgerechte und rechtssichere Entsorgung von Bau- und Abbruchmaterialien.

Das Seminar vermittelt Ihnen praxisnah die rechtlichen Vorschriften und deren Einhaltung beim Umgang mit Bau- und Abbruchabfällen. Es bietet Ihnen Hilfestellungen bei der Untersuchung von Abbruchmaterialien und schult Sie in der Erstellung eines geeigneten Entsorgungskonzeptes und der Ausschreibung der Entsorgungsleistungen.

Nutzen Sie das Seminar auch zum Erfahrungsaustausch mit dem Dozenten sowie mit den weiteren Teilnehmern/-innen aus den verschiedensten Bereichen der Bau-, Abbruch- und Entsorgungsbranche.

### Zielgruppe

Führungs-, Fach- und Nachwuchskräfte von Bau- und Abbruchunternehmen, kommunalen und privaten Entsorgungsunternehmen, Straßenbaubetrieben, Behörden und örtlichen Bauaufsichten, Bauherren und deren Vertretungen, Planer/-innen und ausschreibende Institutionen.

### Themen/Programm



#### Rechtliche Grundlagen

- Einführung Kreislaufwirtschaftsgesetz
- Ersatzbaustoff-Verordnung (EBV)
- Begriffsbestimmung Bau- und Abbruchabfälle
- Typische Abfallarten, die auf Baustellen anfallen
- Nicht gefährliche und gefährliche Abfälle
- Abfallhierarchie und Grundpflichten der Kreislaufwirtschaft
- Unterscheidung Beseitigung und Verwertung
- Verantwortung und Haftung der Besitzer, Sammler, Beförderer etc. von Bau- und Abbruchabfällen

#### Umsetzung der Gewerbeabfall-Verordnung 2017

##### bei Bau- und Abbrucharbeiten

- Auswirkungen der Gewerbeabfall-Verordnung 2017 (GewAbfV 2017) und der LAGA M34 auf Bau- und Abbruchabfälle
- Getrennthaltungspflichten / Sortierquoten
- Dokumentationspflichten

#### Untersuchung und Einstufung von Bau- und Abbruchabfällen

- Schadstoffe in Abbruchmaterialien
- Probenahmen gemäß der LAGA PN 98
- Untersuchung der unterschiedlichen Materialien auf deren Schadstoffgehalte — wesentliche Analyseparameter
- Einstufung nach der Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV)
- Erstellung von Schadstoffkatastern

## Entsorgung von Bau- und Abbruchabfällen

- Auswahl eines geeigneten Entsorgers
- Vorbehandlungsanlagen
- Verwertungswege für Bau- und Abbruchabfälle / Ersatzbaustoffverordnung / Einbauklassen / Qualitäten von Recyclingmaterialien
- Beseitigungsmöglichkeiten
- Bereitstellung von Bauabfällen zur Abholung — gefahrgutrechtliche Pflichten
- Ausschreibung von Vergabe von Entsorgungsleistungen

## Abfallrechtliche Überwachung auf Baustellen

- Entsorgungsnachweise, Begleitscheine, Registerpflichten, elektronisches Abfallnachweisverfahren, elektronische Signatur
- Anzeige- und Erlaubnispflichten für Transporte auf öffentlichen Straßen und Wegen

## Arbeitssicherheit

## Dozent/Dozentin

---

- **Jens-Henning Müller**, Dipl.-Geogr., Freiberuflicher Gutachter und Fachbauleiter, SiGe-Koordinator für Tief- und Rückbaumaßnahmen, Münster

## Abschluss

---



Teilnahmebescheinigung

## Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: KB403

---

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: [www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/kb403](http://www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/kb403)
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: [www.bew.de/anmeldeformular](http://www.bew.de/anmeldeformular)