

Rückbau und Sanierung von Gebäuden

Vom richtigen Umgang mit kontaminierter Bausubstanz

Im Zuge der effizienten Nutzung vorhandener Ressourcen hat der Rückbau von bestehenden Gebäuden auf Altflächen in den letzten Jahren deutlich an Bedeutung gewonnen. Dabei ist die kontrollierte Vorgehensweise, basierend auf einer gesicherten Analyse und Einschätzung der Schadstoffsituation im Gebäude ausschlaggebend für die weitere Entsorgung und/oder weitere Nutzbarkeit der betroffenen Gebäude.

Art und Herkunft der Schadstoffe bestimmen den Ablauf des Rückbaus und die Entsorgung des kontaminierten Materials.

In diesem Seminar lernen Sie, welche Schadstoffe in Gebäuden vorkommen, wie sie nachgewiesen werden und welche Gefahren von ihnen ausgehen. Es werden die verschiedenen Entsorgungs- und Verwertungswege aufgezeigt und die rechtlichen Rahmenbedingungen für den Gebäuderückbau diskutiert.

IHRE DOZENTEN

Dipl.-Geol. Andreas B. Eberstein

Sachverständiger für Arbeitsschutz auf Baustellen mit dem Schwerpunkt Gefahrstoffe (Asbest, KMF, Kontaminationen), Dozent an berufsgenossenschaftlichen Akademien

Dr. Jürgen Zentgraf

Leiter des Umweltamtes, Mülheim an der Ruhr

IHR PROGRAMM

- **Gebüdeschadstoffe**
- **Erkennen, messen und bewerten**
- **Gebäudeerfassung**
 - Massen, Baustoffe und Schadstoffe
- **Verwertung und Entsorgung**
 - Möglichkeiten der Verwertung und Entsorgung
- **Sicherheitsplanung**
 - Baustellenverordnung
 - BRG 128, TRGS 524, VBG A1 und C22
- **Planung von Rückbaumaßnahmen**
 - Ausführungsplanung, Ausschreibung und Vergabe
- **Planung am Fallbeispiel**
 - Gebäudeerfassung, Schadstofferkennung, Rückbau, Entsorgung und Kosten
- **Grundlagen des Abfallrechts**
 - Abfallbezeichnung, -bestimmung und -überwachung
 - Entsorgungskonzepte
 - Bilanzen
- **Diskussion und Fragen**

Termin: 07.12.2018

von 9:00 bis 17:00 Uhr

Online

www.bew.de/aa556

ZIELGRUPPE

Ingenieurbüros, Architekten, Planer, Facilitymanagement von Kommunen, Wohnungsbaugesellschaften, Bauträger, Bauherren, Baufirmen, Abbruchunternehmen, Bau -und Umweltbehörden.

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.

Durch die Anmeldung erklären Sie sich mit der Speicherung personenbezogener Daten für die Zwecke der Veranstaltungsabwicklung sowie künftiger Informationszusendung durch das BEW einverstanden. Die Datenspeicherung unterliegt den datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Die persönlichen Angaben werden des Weiteren von der BEW für eigene Direktmarketingzwecke per Post und E-Mail unter eventueller Einbeziehung von Dienstleistern, verwendet, soweit dies gesetzlich zulässig ist. Die vollständige Datenschutzerklärung kann über den Link www.bew.de/datenschutz eingesehen werden.

Den vorgenannten Angaben können Sie jederzeit z. B. per E-Mail an kundenbetreuung@bew.de oder telefonisch über 0201-8406-873 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

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

Organisation

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

Adressänderungen

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

ANMELDUNG ZUR VERANSTALTUNG

Rückbau und Sanierung von Gebäuden

TERMIN IM BEW-DUISBURG

07.12.2018 Kurs: AA556D1812i

PREISE IN €

Regulär 430,-
 Verbandsmitglieder (Bitte einkreisen) 390,-

AAV, ANS, BDE, BVB, BWK, DVGW, EdDE, ITAD, ITVA,
VDRK, VKS, VKU, WFZruhr
→ Mitgliedsnummer: _____

DATEN DES TEILNEHMENDEN

Anrede, Titel _____

Nachname, Vorname _____

Geburtsdatum (für Bescheinigungen) _____

Funktion/Position _____

Abteilung _____

Firma _____

Anschrift _____

Telefon, Mobil _____

E-Mail _____

KOPIEN DER KORRESPONDENZ (Z.B. PERSONALABTEILUNG)

Anrede, Titel _____

Nachname, Vorname _____

E-Mail _____

ABWEICHENDE RECHNUNGSANSCHRIFT

Firma _____

Anschrift _____

z. Hd. _____

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