

WEITERE TERMINE

Abfallrechtliche Registrierungs-, Aufzeichnungs- und Meldepflichten für Bau- und Recyclingbetriebe

26. Jänner 2023, Leoben

Die richtige Zwischenlagerung für Bodenaushub und Baurestmassen

16. Februar 2023, Salzburg

ANFAHRT



Öffentliche Verkehrsmittel:

U1/U2/U4, Station Karlsplatz, Ausgang Resselpark, Karlsgasse 5

PKW:

Zufahrt über Argentinierstraße oder Favoritenstraße/Gußhausstraße/Karlsgasse 5

Hinweis: Kurzparkzone, nächste Garage:
ÖPARK-Garage Karlsplatz (Mattiellistraße 2 - 4)

„Rückbaukundige Person“
gefordert
nach Recycling-BaustoffVO



Ausbildungskurs ABBRUCHARBEITEN Rückbaukundige Person im Sinne der ÖNORM B 3151 „Rückbau“*

16. bis 18. Jänner 2023
(2 ½ Kurstage)

Österreichischer Baustoff-Recycling Verband
1040 Wien, Karlsgasse 5

* Diese Ausbildungsmaßnahme wird seitens des Österreichischen Baustoff-Recycling Verbandes im Sinne der ÖNORM B 2251 „Abbrucharbeiten“, Ausgabe Sep 2020 bzw. ÖNORM B 3151 „Rückbau als Standardabbruchmethode“, Ausgabe Mai 2022 („Rückbaukundige Person“), angeboten.

ANMELDUNG

zum BRV-Seminar

„Ausbildungskurs ABBRUCHARBEITEN“ am

16. Jänner bis 18. Jänner 2023 - Wien

(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

R **Firmenname:** _____
E _____
C **Anschrift:** _____
H _____
N **Telefon:** _____
U **E-Mail:** _____
N _____
G **UID-Nummer:** _____

TEILNEHMER/IN:

Titel, Vor- u. Zuname: _____

E-Mail: _____

Zutreffendes bitte ankreuzen: **Mitglied BRV**

Die Anmeldung kann bis 5 Werktage vor der Veranstaltung per E-Mail an veranstaltung@brv.at oder per Fax an **01/5047289-99** erfolgen.

Die **Anmeldung** ist **verbindlich**; eine kostenfreie **Stornierung** muss **schriftlich bis 5 Werkta-**
ge vor der Veranstaltung erfolgen. Danach sind jedenfalls die Teilnahmekosten in voller Höhe zu
begleichen, es kann jedoch ein Ersatzteilnehmer genannt werden. Im Falle einer Absage werden
Sie schriftlich (per E-Mail) verständigt.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des BRV, die Sie auf der Homepage des BRV
(www.brv.at) einsehen können.

Datum: _____ **Unterschrift:** _____

Wir weisen darauf hin, dass zum Zweck der Abwicklung der Anmeldung bzw. Bestellung das Speichern
(persönlicher) Daten (wie bspw. Name, Anschrift, E-Mail-, IP-Adresse, UID) zur Vertragserfüllung erforderlich ist.
Da wir ohne diese Daten den Vertrag mit Ihnen nicht abschließen können, erteilen Sie mit Ihrer Beauftragung die
Zustimmung hierfür. Die Verwendung Ihrer Daten für Informationen der Verbände kann jederzeit schriftlich abge-
lehnt werden. Näheres auf www.brv.at.

DETAILINFO

INHALT:

- Einführung in das Abfallrecht
- AWG und wichtige Verordnungen
- Recycling-Baustoffverordnung
- Altlastensanierungsgesetz
- ÖNORM B 2251 „Abbrucharbeiten“
- **ÖNORM B 3151 „Rückbau“ - neu 2022**
- abfallrelevante ÖNORMEN
- Richtlinien für Recycling-Baustoffe
- Qualitätssicherung von Recycling-Baustoffen
- Bauchemie
- Abfallarten, Dokumentation, Kontrolle
- Arbeitssicherheit
- Umsetzungsmaßnahmen

TERMIN:

16.01.2023: 9:00 bis 18:00
17.01.2023: 8:00 bis 18:00
18.01.2023: 8:00 bis 13:00

KURSORT: BRV, Karlsgasse 5, 1040 Wien

VORTRAGENDE: Ing. Johann Baresch (Sicherheitsexperte)
Dipl.-Ing. Martin Car (BRV)
Dr. Martin Gregori (MAPAG)
Wolfgang Pauliny, MSc MBA (Ökotechna Ges.m.b.H.)
Dipl.-Ing. (FH) Tristan Tallafuss (BRV)
Dipl.-Ing. (FH) Gregor Scherleitner (PORR)
Mag. Dr. Ingrid Winter (Land Steiermark)

ZIELGRUPPE: Abbruchunternehmer, Baustoff-Recycling-Betriebe,
Bauherrenvertreter, Behördenvertreter, Bauunternehmen,
Ziviltechniker

KOSTEN: **€ 430 Ermäßigter Preis für BRV-Mitglieder**
€ 640 Normalpreis
(inkl. Seminarunterlagen und Prüfungsgebühr, bei Präsenz:
Pausenverpflegung, Mittagessen und Getränke; exkl. MwSt.)

Fragen Sie nach unseren Rabatten ab dem 2. Teilnehmer!

Die Kursmaßnahme ist mit einem schriftlichen Abschlusstest positiv abzuschließen
(Kurszeugnis bei erfolgreicher Prüfung über die Kenntnisse im Sinne der
ÖNORM B 3151 und der Recycling-Baustoffverordnung).