

ANMELDUNG

zur BRV-Schulung

„Ausbildungskurs ABRUCHARBEITEN“

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

16. Jänner bis 18. Jänner 2024 - Wien

(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

R E C H N U N G	Firmenname:	_____
	Anschrift:	_____
	Telefon:	_____
	E-Mail:	_____
	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 Werktage vor der Veranstaltung** erfolgen. Danach sind jedenfalls die Teilnahme-kosten 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 abgelehnt 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“
- abfallrelevante ÖNORMEN
- Richtlinien für Recycling-Baustoffe
- Qualitätssicherung von Recycling-Baustoffen
- Bauchemie
- Abfallarten, Dokumentation, Kontrolle
- Arbeitssicherheit
- Umsetzungsmaßnahmen

TERMIN:

16.01.2024: 9:00 bis 18:00
17.01.2024: 8:00 bis 18:00
18.01.2024: 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: **€ 480 Ermäßigter Preis für BRV-Mitglieder**
€ 720 Normalpreis, ab dem zweiten Teilnehmer € 650
(inkl. Seminarunterlagen und Prüfungsgebühr, bei Präsenz:
Pausenverpflegung, Mittagessen und Getränke; exkl. MwSt.)

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).

Hinweis: Rückbaukundige Personen benötigen zusätzlich eine bautechnische oder chemische Ausbildung für die Ausübung ihrer Tätigkeit.

WEITERE TERMINE

SEPTEMBER 2023

14.09. Anforderungen des BAWP 2023 (WIEN+ Online)

OKTOBER 2023

11.10 Baustellenaushub - von der Ausschreibung bis zur Verwendung (WIEN)

17.10 Eingangsleiter Baustoff-Recycling: Annahme - Produktion - Vertrieb (WIEN)

NOVEMBER 2023

21.11. Abfallrechtliche Registrierungs-, Aufzeichnungs- und Meldepflichten für Bau- und Recyclingbetriebe: (WIEN) - *Vormittag*

21.11. Workshop „Abfallbilanz“ – von EDM bis ZAReg (WIEN) - *Nachmittag*

2024

JÄNNER 2024

16. - 18.01. Ausbildungskurs Abbrucharbeiten - Rückbaukundige Person (WIEN)

23.01 Recyclinggerechte Ausschreibung und Vergabe: (WIEN)

„Rückbaukundige Person“
gefordert
nach Recycling-BaustoffVO



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

16. bis 18. Jänner 2024
(2 ½ Kurstage)

Veranstalter:

Österreichischer Baustoff-Recycling Verband
1040 Wien, Karlsgasse 5
Tel.: 01/504 72 89, Fax: 01/504 72 89-99
brv@brv.at, www.brv.at

* 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.