

# WEITERE TERMINE



## **Neue Anforderungen des BAWP 2022**

18. Oktober 2022, Leoben  
02. November 2022, Wien oder Web  
12. Dezember 2022, Salzburg

## **Ausbildungskurs Abbrucharbeiten - Rückbaukundige Person**

28.- 30. November 2022, Wien oder Web

## **Eingangsleiter Baustoff - Recycling Annahme - Produktion - Vertrieb**

23. November 2022, Leoben

## **Abfallbilanzen und EDM Stammdatenverwaltung für Recyclingbetriebe**

22. November 2022, Leoben  
06. Dezember 2022, Wien

## **Die richtige Zwischenlagerung für Bodenaushub und Baurestmassen**

**12. Oktober 2022 - Wien  
22. November 2022 - Leoben**

### **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

### **COVID-19 SICHERHEITSBESTIMMUNGEN**

Diese Veranstaltung findet unter Einhaltung der aktuellen Covid-19 Bestimmungen statt. Sollten aufgrund der Entwicklungen rund um das Corona-Virus Änderungen notwendig werden, so werden wir Sie gerne rechtzeitig vorab informieren.

# ANMELDUNG

zum BRV-Seminar  
„Die richtige Zwischenlagerung für Bodenaushub und  
Baurestmassen“

- am  
 12. Oktober 2022 - Wien  
 22. November 2022 - Leoben  
(Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

**R** **Firmenname:** \_\_\_\_\_  
**E** **Anschrift:** \_\_\_\_\_  
**C** \_\_\_\_\_  
**H** **Telefon:** \_\_\_\_\_  
**N** \_\_\_\_\_  
**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](mailto: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 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](http://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](http://www.brv.at).

# DETAILINFO

## VORTRÄGE:

- Vorstellung der Recyclinggrundlagen für die Zwischenlagerung
- Vorstellung des BRV-Merkblatts Zwischenlager für Baurestmassen
- Beispiele aus der Praxis
- Diskussion

**TERMINE:** 12.10.2022 - Wien: 09:00 bis 13:00  
22.11.2022 - Leoben: 09:00 bis 13:00

**KURSORT:** BRV, Karlsgasse 5, 1040 Wien  
Asia Hotel & Spa Leoben, In der Au 1-3, 8700 Leoben

## VORTRAGENDE :

Mag. Dipl.-Ing. Thomas Kasper (PORR)  
Dipl.-Ing. Christian Mlinar (Bernegger GmbH)

**ZIELGRUPPE:** Bauherrenvertreter, Abbruchunternehmer, Bauunternehmer  
Vertreter von Recycling-Unternehmen, Behördenvertreter

**KOSTEN** (inkl. Seminarunterlagen, Imbiss u. Getränke):

Teilnahmebeitrag € 205,00 + 10% MwSt.

BRV-Mitglieder € 140,00 + 10% MwSt.

und für Nichtmitglieder ab dem 2. Teilnehmer/Betrieb (bei gleichzeitiger Anmeldung)

## ZIEL:

Die rechtlichen und technischen Anforderungen an die Zwischenlagerung von Bodenaushub und Baurestmassen sind aufgrund gesetzlicher Vorgaben im Wandel begriffen: um einen bundeseinheitlichen, praxisgerechten Standard zu schaffen wurde seitens des BRV das Merkblatt „Zwischenlager für Baurestmassen“ im März 2021 neu aufgelegt.

Das Seminar hilft Kosten zu sparen: Sowohl auf der Baustelle, wie am Bauhof oder in den Recyclinganlagen sollen Baurestmassen rechtskonform zwischengelagert werden.

Nur so können eventuelle Strafen oder Zahlungen von Altlastenbeiträgen vermieden werden.