



# Abfall und Baurestmassen

## Nachhaltige Weiterbildungen

- » für Fachkräfte
- » für Führungskräfte

**TOP AUS- & WEITERBILDUNG  
UND VORBEREITUNG**





Die BAUAkademie BWZ 0Ö  
ist der führende Bildungsanbieter  
der Bauwirtschaft.

## ABFALL // BAURESTMASSEN

### ABFALL // BAURESTMASSEN

- » **AUSBILDUNG ZUR VERANTWORTLICHEN PERSON** ..... Seite 03
- » **REFRESHING – RÜCKBAUKUNDIGE PERSON IM BAUWESEN** ..... Seite 04
- » **ABFALL – UMWELT – RECYCLING IM BAUWESEN** ..... Seite 04
- » **ENTSORGUNG UND VERWERTUNG** ..... Seite 05
- » **ABFALLAUFZEICHNUNGEN** ..... Seite 06
- » **VERWERTUNG VON AUSHUBMATERIALIEN** ..... Seite 07



## AUSBILDUNG ZUR VERANTWORTLICHEN PERSON

### Gemäß § 26 Abs. 6 AWG 2002 idgF.

Bei dieser Ausbildung werden gesetzlich erforderliche Grundlagen und das Wissen zur Wahrung der Tätigkeiten als verantwortliche Person gem. § 26 Abs. 6 AWG 2002 idgF., speziell für Betriebe und Personen im Bauwesen geschult und beigebracht, sowie die Verpflichtungen und die Vorgaben bei Entsorgungs- und Verwertungstätigkeiten in betrieblichen und projektbezogenen Bereichen des Bauwesens dargestellt und

erläutert. Es werden Maßnahmen und rechtliche Vorgaben in praktischer und dokumentarischer Hinsicht geschildert und deren Umsetzung geschult. Ebenso werden im Rahmen der gegenständlichen Ausbildung die Grundlagen im Bereich Abfallrecht, Abbrucharbeiten sowie Bau- und Abfallchemie für rückbaukundige Personen gem. Recycling Baustoff VO BGBl. II 290/2016 vorgetragen.

### INHALTE // 35 Lehreinheiten

#### RECHTLICHE GRUNDLAGEN

- » Abfallwirtschaftsgesetz 2002 idgF./ Abfallnachweisverordnung 2012 idgF.
- » Abfallbilanzverordnung 2009 idgF./ Abfallverzeichnisverordnung 2020 idgF.
- » Deponieverordnung 2008 idgF./ Bundesabfallwirtschaftsplan 2023
- » Altlastensanierungsgesetz idgF.
- » Recycling-Baustoff VO idgF.
- » Projektspezifische Gesetze (GewO, WRG, NSchG, MinroG)
- » Weiters werden die Registrierung, Wartung und Eintragungen im EDM/ZAReg-Portal in Echtzeit dargestellt und die Grundlagen in Bezug auf Abfallbilanzierungen erlernt.

#### ENTSORGUNG (DEPONIERUNG)

- » Stufenweise Ablaufdarstellung einer fach- und sachgerechten Vorgehensweise
- » Art und Weise der Dokumentation und Nachweisführung bei Entsorgungen; gesetzliche Rahmenverpflichtungen (Abfallbilanzverordnung)
- » Begriffserläuterungen in Hinblick auf Dokumentationen in Verbindung mit Praxisbeispielen
- » Rechtliche Verpflichtungen von Unternehmen bei Entsorgungen entsprechend der Abfallrechtsgebung
- » Querverweis auf das Altlastensanierungsgesetz idgF. (ALSAG) im Zuge von Entsorgungen – Sanktionen bei Verstoß gegen das ALSAG in Form von Praxisbeispielen

#### WIEDERVERWENDUNG (VERWERTUNG)

- » Stufenweise Ablaufdarstellung einer fach- und sachgerechten Verwertung von Bodenaushubmaterialien
- » Art und Weise der Dokumentation und Nachweisführung bei Verwertungen; gesetzliche Rahmenverpflichtungen (Bundesabfallwirtschaftsplan, Naturschutz, Wasserrecht, Umweltrecht, ALSAG-Vorgaben)
- » Begriffserläuterungen in Hinblick auf Dokumentationen (Praxisbeispiele) – Darstellung von bestehenden Grenzwerten und Mengenschwellen
- » Bürokratische Verpflichtungen von Unternehmen bei Verwertungen

#### VERWERTUNGSORIENTIERTER RÜCKBAU (RÜCKBAUKUNDIGE PERSON)

- » Abbrucharbeiten gem. ÖNORM B 2251/Recycling Baustoff VO idgF.
- » ÖNORM B 3151: Rückbau von Bauwerken als Standardabbruchmethode/Dokumentation und Nachweisführung
- » Recycling von Abfällen aus Bau- und Abbrucharbeiten/ Qualitätssicherung von Recyclingbaustoffen
- » CE-Konformität gem. EU-Bauprodukte Verordnung idgF.

#### PRÜFUNG

Schriftliche und mündliche kommissionelle Prüfung

#### ZIELE

- » Nachweis der Kenntnisse und Fähigkeiten einer verantwortlichen Person gem. § 26 Abs. 6 AWG 2002 idgF.
- » Erlangung der Berechtigung zur Sammlung/Behandlung von Abfällen gem. § 24a AWG 2002 idgF.
- » Sie kennen die geltenden Rechtslagen und Anwendungsbereiche speziell für die Baupraxis und den Baubetrieb.

#### ZIELGRUPPE

- » Baumeister, Erdbauer, Abbruchunternehmen, Abfalltransporteure, Planer, Architekten, Baumanager, Bauaufsichten
- » Angehende gewerbsmäßige Sammler und Behandler von nicht gefährlichen Abfällen

#### VORTRAGENDER

Bernhard Radinger  
br conTrust GmbH



#### ECKDATEN

**TERMIN:** 17.–19.03.2025  
Prüfung: 11.04.2025

**ZEIT:** Mo–Mi 08.00–17.00 Uhr  
Prüfung Fr ab 09.00 Uhr

**KURSNR.:** 40617014

**KOSTEN:** € 1.260,- inkl. Prüfung

**ANMELDUNG:** QR-Code scannen oder unter [www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at)







## REFRESHING – RÜCKBAUKUNDIGE PERSON IM BAUWESEN

### Schad- und Störfstoffentfrachtung im Zuge des Rückbaus von Gebäuden

Die im Zuge einer verpflichtenden orientierenden / umfassenden Schad- und Störfstofferkundung für einen geplanten Rückbau gefundener Schad- und Störstoffe müssen vor Beginn des maschinellen Rückbaus nachweislich entfernt

und ordnungsgemäß entsorgt werden. Der verwertungsorientierte Rückbau ist auch ohne dem Erfordernis einer Schad- und Störfstofferkundung gesetzlich verpflichtend durchzuführen und zu dokumentieren.

#### INHALTE // 10 Lehreinheiten

Im Rahmen des Refreshing für rückbaukundige Personen werden die aktuellen gesetzlichen Regelungen dargestellt und praxisorientiert erläutert.

- » Abfallwirtschaftsgesetz 2002 idgF.
- » Recycling Baustoff VO; ÖNORM B3151:2022
- » Abfallverzeichnisverordnung 2020 in Bezug auf den verwertungsorientierten Rückbau
- » CLP Verordnung in Bezug auf künstliche Mineralfasern
- » POP Verordnung in Bezug auf KW und HBCD

#### ZIELE

Dieses Refreshing vermittelt die aktuelle Gesetzeslage für den richtigen Umgang mit den Schadstoffen beim Rückbau, der Zwischenlagerung auf der Baustelle, dem Transport und der ordnungsgemäßen Verwertung/Entsorgung.

#### ZIELGRUPPE

- » Planer, Rückbaukundige Personen
- » Rückbau bzw. Abbruchunternehmen
- » Gemeinden (Bauamt), Deponiebetreiber, Erdbeweger

#### VORTRAGENDER

Bernhard Radinger  
br conTrust GmbH



#### ECKDATEN

**TERMIN:** 19.03.2025  
**ZEIT:** Mi 08.00–17.00 Uhr  
**KURSNR.:** 40681014  
**KOSTEN:** € 495,-  
**ANMELDUNG:** QR-Code scannen oder unter [www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at)



## ABFALL – UMWELT – RECYCLING IM BAUWESEN

### Informationsveranstaltung zur Bewusstseinsbildung

Diese Veranstaltung dient der Bewusstseinsbildung und der Darstellung der gegenständlichen rechtlichen, technischen

und normativen Verpflichtung von Unternehmen im Bausektor.

#### INHALTE // 2 Lehreinheiten

Bei dieser Informationsveranstaltung werden die Grundlagen des österreichischen Abfall- und Umweltrechts (AWG, ALSAG, AbfallBilVO, ...) dargestellt, sowie verpflichtende Maßnahmen und Vorgaben von Unternehmungen im Bausektor geschildert. Weiters werden Rahmenbedingungen im Zuge von Tätigkeiten im Abbruch und dem Baurestmassenrecycling sowie in der Verwendung solcher Produkte erläutert und es wird auf zwingende Verpflichtungen hingewiesen.

#### ZIELGRUPPE

- » Unternehmensinhaber, Baumeister, Erdbauer, Bauleiter, Projektleiter, Planer, Baumanagement, Interessierte, die mit diesen Themen in Berührung kommen

#### GESETZLICHE GRUNDLAGEN

- » Abfallwirtschaftsgesetz
- » Bundesabfallwirtschaftsplan
- » Deponieverordnung

- » EU-Bauprodukte-Verordnung
- » ÖNORM B 3151 Verwertungsorientierter Rückbau
- » Recycling-Baustoff-Verordnung
- » Altlastensanierungsgesetz

#### VORTRAGENDER

Bernhard Radinger  
br conTrust GmbH



#### ECKDATEN

**TERMIN:** 13.01.2025  
**ZEIT:** Mo 17.30–19.30 Uhr  
**KURSNR.:** 40422014 (Präsenz) // 41422014 (LIVE.Stream)  
**KOSTEN:** € 150,- (–20 % Frühbucher-Bonus bei Anmeldung bis 28.11.2024)  
**ANMELDUNG:** QR-Code scannen oder unter [www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at)



Frühbucher-Bonus

LIVE.Stream-Möglichkeit

**Rechtliche Spezialausbildung: Entsorgung und Verwertung von Abfällen aus Bautätigkeiten**

Die Sammlung, Entsorgung und Verwertung von Baurestmassen ist ein wichtiges Thema. Vor allem kann es sehr teuer

werden, wenn in diesem Bereich Fehler gemacht werden.

**INHALTE // 20 Lehreinheiten****ABFALL UND UMWELT (1. TAG)**

- » Abfall- u. Umweltrecht in der Praxis
- » Umsetzung der Abfallbilanzverordnung
- » Verpflichtungen aus dem Altlastensanierungsgesetz (ALSAG)
- » Rechtskonforme Entsorgung/Verwertung von Abfällen aus Bautätigkeiten
- » Abfall- und umweltrechtliche Dokumentation für Unternehmen
- » Umgang und Möglichkeiten mit Baurestmassen aus Bautätigkeiten
- » Grundlagen und Voraussetzungen für Unternehmen – notwendige Berechtigungen

**RECYCLING VON BAURESTMASSEN INKL. QM (2. TAG)**

- » Rechtliche Grundlagen
- » Grundlagen und Voraussetzungen für Unternehmen – notwendige Berechtigungen
- » Baurestmassen aus Bautätigkeiten und Abbruch – Anforderungen zum Recycling
- » Recyclingbaustoffe – Definition und Qualitätsmerkmale
- » Einsatzgebiete von Recyclingbaustoffen
- » Dokumentation und Nachweisführung
- » Qualitätssicherung und QS-Systeme

**ZIELE**

Aktualisierung des Wissens auf den Stand der Rechtslage (AWG, ALSAG, AbfallbilanzVO, Bundesabfallwirtschaftsplan 2011, ...) in Verbindung mit branchenüblichen Vorgehensweisen in diesen Bereichen, selbstkritische Eigenkontrolle der betrieblichen und projektiven Situation (Berechtigungen)

**ZIELGRUPPE**

Baumeister, Erdbauer, Erdbeweger und alle, die mit Baurestmassen zu tun haben

**VORTRAGENDER**

Bernhard Radinger  
br conTrust GmbH

**ECKDATEN****Frühbucher-Bonus**

**TERMIN:** 13.–14.01.2025  
**ZEIT:** Mo, Di 08.00–17.00 Uhr  
**KURSNR.:** 40225014  
**KOSTEN:** € 890,- (–20 % Frühbucher-Bonus bei Anmeldung bis 28.11.2024)  
**ANMELDUNG:** QR-Code scannen oder unter [www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at)





## ABFALLAUFZEICHNUNGEN

### für Abfallsammler und Abfallbehandler

In der Abfallbilanzverordnung werden Art und Umfang der elektronischen Aufzeichnungen und deren Übermittlung an die zuständige Behörde geregelt. Abfallsammler oder -behandler sind demnach verpflichtet, laufend Aufzeichnun-

gen zu Art, Menge, Herkunft und Verbleib von Abfällen elektronisch zu führen. Dieser Kurs vermittelt die wichtigsten Vorgaben und Inhalte, von den laufenden elektronischen Aufzeichnungen bis zur jährlichen Meldung einer Abfallbilanz.

### INHALTE // 5 Lehreinheiten

- » Allgemeine Aufzeichnungspflichten gem. AWG 2002, AbfallnachweisVO und DVO 2008
- » Begleit- und Transportdokumente (für nicht gefährliche Abfälle und gefährliche Abfälle)
- » Elektronische Aufzeichnungen der Abfallbewegungen (AbfallbilanzVO)
- » Strafbestimmungen
- » EDM und ZAReg
- » Praxis- und Übungsbeispiele

### ZIELGRUPPE

Abfallsammler & -behandler

### VORTRAGENDER

INTERGEO Umweltmanagement GmbH



### ECKDATEN

**TERMIN:** 03.02.2025  
**ZEIT:** Mo 08.00–12.00 Uhr  
**KURSNR.:** 40424014 (Präsenz) //  
 41424014 (LIVE.Stream)  
**KOSTEN:** € 335,- (-20 % Frühbucher-Bonus  
 bei Anmeldung bis 19.12.2024)  
**ANMELDUNG:** QR-Code scannen oder  
 unter [www.oe.bauakademie.at](http://www.oe.bauakademie.at)

Frühbucher-  
Bonus

LIVE.Stream-  
Möglichkeit



# IHR PARTNER IN SACHEN ABFALLWIRTSCHAFT

- **Akkreditierte Inspektionsstelle** für Abfallbeurteilungen gem. DVO 2008
- **CE-Zertifizierung und Qualitätssicherung** von Recycling-Baustoffen
- **Rückbaudokumentation** gemäß Recycling-Baustoffverordnung

- **Elektronische Abfallaufzeichnungen** – INTERGEO EDM Portal
- **Projektentwicklung und -management** (u.a. AWG, GewO)
- **Unternehmensberatung – Umweltmanagement und Abfallwirtschaft**
- **Schulungen, Seminare und Workshops**



**INTERGEO**  
UMWELTMANAGEMENT

[www.intergeo.at](http://www.intergeo.at)  
umwelt@intergeo.at





## VERWERTUNG VON AUSHUBMATERIALIEN

### Bodenrekultivierung, Erdbaumaßnahmen, Recycling-Baustoffe

Am 16. Jänner 2023 wurde der neue Bundes-Abfallwirtschaftsplan (BAWP) 2023 veröffentlicht. Dieser legt u.a. neue Behandlungsgrundsätze für Aushubmaterial fest, die sich maßgeblich auf die Abwicklung von Bauvorhaben auswirken.

Dieser Kurs vermittelt die aktuellen relevanten Regelungen und Vorschriften, welche für die ordnungsgemäße Abwicklung von Baustellen in Bezug auf anfallende Aushubmaterialien und insbesondere deren Verwertung erforderlich sind.

### INHALTE // 5 Lehreinheiten

- » BAWP 2023 allgemein  
Rechtscharakter des BAWP 2023
- » Verwertungswege von Aushubmaterialien
- » Maßnahmen während des Aushubs
- » Pflichten des Bauherrn
- » ÖNORM B 3141 (Recycling-Baustoffe aus Aushubmaterialien)
- » Neue Parameter und Grenzwerte
- » Spezielle Aushubmaterialien (Torfhaltiges Bodenaushubmaterial, Pflanzen- und Dachsubstrate, Bohrschlämme/ Rücklauf suspensionen/Schlitzwandaushub)

### ZIELGRUPPE

- » Bau-, Erdbau-, Abbruchunternehmen, Recyclingbetriebe
- » Örtliche Bauaufsichten, Planer, Bauherren sowie deren Vertretungen und alle im Baugewerbe tätigen Personen

### VORTRAGENDER

INTERGEO Umweltmanagement GmbH



### ECKDATEN

**TERMIN:** 03.02.2025  
**ZEIT:** Mo 13.00–17.00 Uhr  
**KURSNR.:** 40426014 (Präsenz) //  
 41426014 (LIVE.Stream)  
**KOSTEN:** € 335,- (–20 % Frühbucher-Bonus  
 bei Anmeldung bis 19.12.2024)  
**ANMELDUNG:** QR-Code scannen oder  
 unter [www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at)

Frühbucher-  
Bonus

LIVE.Stream-  
Möglichkeit



# Anmeldung

E-Mail: [kurse@ooe.bauakademie.at](mailto:kurse@ooe.bauakademie.at) // Fax: 0732 / 24 59 28-21

Oder einfach  
QR-Code  
scannen:

## Ich melde mich verbindlich an für:

**Titel der Veranstaltung**

**Kursnummer**

**Vor- und Zuname**

**Geburtsdatum**

**Straße / Hausnummer**

**Postleitzahl / Wohnort**

**E-Mail (privat)**

**Telefon**



**Firma** (nur ausfüllen, wenn Firma Rechnung zahlt)

**Rechnung senden an:**

Privatadresse

Firmenadresse

**Firmenadresse, Postleitzahl, Ort**

**E-Mail (Firma)**

**Telefon (Firma)**

## ZIMMERRESERVIERUNG IM BAUAKADEMIE LACHSTATTHOF



NEIN

JA, Einzelzimmer im Hotel mit Frühstück

JA, Mehrbett-Studiozimmer mit Frühstück

**Datum Anreise**

**Datum Abreise**

**Ort, Datum, Unterschrift**

### Zahlungs-/Stornobedingungen:

Es gelten die AGB der BAUAKademie BWZ OÖ und das Widerrufsrecht gemäß KSchG und FAGG. Die Teilnahmegebühren sind im Sinne des Umsatzsteuergesetzes 1994 MwSt.-frei. Anmelderücktritt: Nur schriftlich, kostenlos bis 14 Tage vor Seminarbeginn, 50 % der Kurskosten bis Seminarbeginn, 100 % der Kurskosten ab dem Seminartag. Download unter [www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at) SERVICE!



**ZAB ZUKUNFTSAGENTUR BAU**



## DIE NEUE DIGITALE WISSENSPLATTFORM für die Bauwirtschaft.

- » Bauforschung & Zukunftsthemen
- » Digitalisierung & Innovation
- » Bildung & Kommunikation

[www.zukunft-bau.at](http://www.zukunft-bau.at)



**ZUKUNFTS  
AGENTUR  
BAU**



## BAUakademie BWZ OÖ

Lachstatt 41  
4221 Steyregg

☎ +43 (0) 732 // 24 59 28-0  
☎ +43 (0) 732 // 24 59 28-21  
✉ office@ooe.bauakademie.at

[www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at)

[www.bwz.at](http://www.bwz.at)

ZVR: 957033939

BAU **to**  
WISSENS **the**  
ZENTRUM **top**



## BAUakademie Oberösterreich

### Hinweis im Sinne des Gleichbehandlungsgesetzes

Im Sinne einer leichteren Lesbarkeit sind die verwendeten Begriffe, Bezeichnungen und Funktionstitel häufig nur in einer geschlechts-spezifischen Formulierung ausgeführt. Selbstverständlich stehen alle Veranstaltungen beiden Geschlechtern gleichermaßen offen.

### Impressum:

Herausgeber BAUakademie BWZ OÖ // Für den Inhalt verantwortlich: Harald Kopecek, MBA // Fotos: Shutterstock, Gregor Hartl, Werner Streitfelder, Adobe Stock // Druck: 09/2024 // Alle Rechte vorbehalten. Änderungen vorbehalten. ZVR: 957033939

### Weitere Informationen online unter:

[www.ooe.bauakademie.at](http://www.ooe.bauakademie.at) // [www.bau-lehre.at](http://www.bau-lehre.at) // [www.lachstatthof.at](http://www.lachstatthof.at) // [www.zukunft-bau.at](http://www.zukunft-bau.at) // [www.mba-bauw.at](http://www.mba-bauw.at) // [www.msc-bim.at](http://www.msc-bim.at)  
[www.jobsambau.at](http://www.jobsambau.at) // [www.e-baulehre.at](http://www.e-baulehre.at) // [www.baumeister-oberoesterreich.at](http://www.baumeister-oberoesterreich.at) // [www.werkmeister-oberoesterreich.at](http://www.werkmeister-oberoesterreich.at)



BAUakademie  
BAU-Lehre



BAUakademie  
Lachstatthof



ZUKUNFTS  
AGENTUR  
BAU



BAUakademie  
Studiengänge



E-BAULEHRE

JOBS AM BAU

