





Durchstarten mit einer Karriere am BAU

- » Facharbeiter Hoch-, Beton- oder Tiefbau
- » Bautechnische Assistenz

BAU-Facharbeiter

Ausbildung

Am zweiten Bildungsweg zum BAU-Facharbeiter

Karriere am BAU als Hoch-, Beton- oder Tiefbauer

Die Ausbildung bietet talentierten Quereinsteigern und BAU-Hilfskräften die Möglichkeit, die erste BAU-Karrierestufe des Facharbeiters zu erklimmen. Ein Facharbeiterabschluss ist nicht nur ein wichtiger Karriereschritt, sondern schafft Sicherheit im Beruf und die Chance auf TOP Berufsaussichten – denn

handwerkliche Facharbeiter sind gefragter denn je! Sie erwerben facheinschlägige Kenntnisse und Fertigkeiten. Die theoretischen Lehrinhalte werden in Präsenz, als auch über die Online Lernplattform E-Baulehre vermittelt. Ihre praktischen Fertigkeiten werden im intensiven Praxistraining vertieft & trainiert.



ZIELGRUPPE

- » Quereinsteiger in die BAU-Wirtschaft
- » BAU-Hilfskräfte mit Erfahrung



VORAUSSETZUNGEN -

- » Mindestens 1,5 Jahre facheinschlägige BAU-Erfahrung
- » Deutschkenntnisse (mindestens Niveau A2)
- » Mindestalter: 21 Jahre



ZIEL -

Nach Abschluss des Lehrganges treten Sie zur Lehrabschlussprüfung an, mit dem Ziel, diese positiv zu absolvieren.



VORTRAGENDE

Ein Team aus Spezialisten am BAU und den BAU-Lehre Trainern der BAUAkademie BWZ OÖ



THEORIE (5 WOCHEN)

- » Arbeitnehmerschutz
- » Baustoffkunde; Fachrechnen; Fachzeichnen
- » Baubetrieb; Baukonstruktion/ -technik
- » E-Baulehre: Die wichtigsten Fachkenntnisse!

PRAXIS (4 WOCHEN)

Hochbau

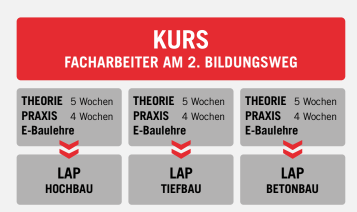
- » Mauerungs- und Versetzarbeiten; Sichtmauerwerk
- » Verputzarbeiten und WDVS; Basics Schalungsbau
- » Herstellen von einfachen Stahlbetonteilen
- » Herstellen von Gerüsten

Betonbau

- » Systemschalung; konventionelle Schalung
- » Deckenschalung; Stiegenschalung
- » Herstellen von Stahlbetonteilen
- » Herstellen von Gerüsten

Tiefbau

- » Baugruben- und Böschungssicherungen
- » Erd- und Straßenbauarbeiten
- » Kanalverlegearbeiten
- » Pflasterungsarbeiten
- » Basics Schalungsbau
- » Herstellen von einfachen Stahlbetonbauteilen
- » Herstellen von Gerüsten





GESAMTDAUER

390 Lehreinheiten

TERMIN // ZEITEN

07.01.-07.03.2025 // Mo-Do (Fr) 08.00-17.00 Uhr

KOSTEN

€ 6.750,-

KURSNUMMER

40113014 (Hochbau) // 40113014 (Betonbau) 40113014 (Tiefbau)

KONTAKT

Denise Mader

Telefon: +43 732 / 24 59 28–24 **E-Mail:** mader@ooe.bauakademie.at

Bautechnische Assistenz

Ausbildung

Am 2. Bildungsweg als Bautechnische Assistenz

Neue Karrierechancen am BAU

Für Spätberufene, Branchenumsteiger des Bauhaupt- und Baunebengewerbes oder auch Berufsaufsteiger im eigenen Unternehmen ist dieser Kurs eine großartige Möglichkeit, den Lehrabschluss zur Bautechnischen Assistenz nachzuholen. Die Ausbildung besteht im Wesentlichen aus vier Modulen und bietet eine intensive Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung zur Bautechnischen Assistenz.



ZIELGRUPPE

- Interessierte des Bauhaupt- und Baunebengewerbes
- Berufsaufsteiger aus der eigenen Branche
- Berufsumsteiger aus anderen Branchen



VORAUSSETZUNGEN —

- Volljährigkeit
- Mindestens 1,5 Jahre facheinschlägige BAU-Praxis
- Fachkenntnisse gemäß Berufsschulstoff BTA



Nach Abschluss des Lehrganges treten Sie zur Lehrabschlussprüfung Bautechnische Assistenz an, mit dem Ziel, diese positiv zu absolvieren.



VORTRAGENDE —

Ein Team aus Spezialisten am BAU

HINWEIS: Sie benötigen ein eigenes Notebook. Die Bauabrechnungssoftware wird temporär von der BAUAkademie BWZ OÖ beigestellt.





ECKDATEN

Auch als

GESAMTDAUER

390 Lehreinheiten (davon 180 Präsenzkurs, 190 Workload)

TERMIN // ZEITEN

15.01.-13.06.2025 // Mi, Do 18.00-22.00 Uhr, Fr 16.00-22.00 Uhr

KOSTEN

€ 4.350,-

KURSNUMMER

40166014 (Präsenz) // 41166014 (LIVE.Stream)



BERATUNG // KONTAKT -



DENISE MADER BAU-Karriereberatung

Telefon: +43 732 / 24 59 28-24 E-Mail: mader@ooe.bauakademie.at

Bautechnische Assistenz

Ausbildung



MODUL BAUTECHNIK

- » Erdarbeiten inkl. Aufschließung und Infrastruktur
- » Beton- und Stahlbeton, Schalung und Bewehrung
- » Hochbau(Maurer)arbeiten
- » Abdichtungsarbeiten
- » Versetzarbeiten
- » Putzarbeiten
- » Estrichkonstruktionen
- » Treppen
- » Dachformen, Dachabdichtungen, Dachdeckerund Bauspenglerarbeiten
- » WDVS und Gerüste
- » Gebäudeteile

MODUL BAUBETRIEB UND BAUMANAGEMENT

- » Berufsbild, Bauleitertätigkeiten
- » Planungs- und Bauablauf
- » Grundlagen Bauzeichnen
- » Ausschreibungsarten für öffentliche Aufträge gemäß BVG
- » Einführung in die Vergabe von Aufträgen über Bauleistungen
- » ÖNORM B 2110
- » Ausschreibung von Bauleistungen für ausgewählte Leistungsgruppen des Bauhaupt- & Baunebengewerbes
- » Prüf- und Warnpflicht gemäß B 2110 und den Werkvertragsnormen
- » Preisvergleich
- » Normungswesen, Grundbuch, Bauvorschriften

- » Grundlagen der Baupreisermittlung und K3-Blatt
- » Rechnungslegung mit AUER, NEVARIS inklusive Datenträgeraustausch
- » Controlling und Grundlagen des Facility Managements
- » Arbeitssicherheit inkl. Bauarbeitskoordinationsgesetz

MODUL BAUABRECHNUNG

- » Grundlagen Mathematik: Längen, Flächen, Volumen, Pythagoras, Maßstab, Gefälle, Winkelfunktionen
- Erstellen von Massenermittlungen und Bauabrechnungen über folgende Leistungsgruppen mit AUER inklusive Erstellung von Abrechnungsskizzen (händisch)
 - » LG 01 Baustellengemeinkosten
 - » LG 03 Erdarbeiten,
 - » LG 06 Aufschließung
 - » LG 07 Beton- und Stahlbetonarbeiten
 - » LG 08 Maurerarbeiten
 - » LG 12 Abdichtungen von Betonflächen und Wänden
 - » LG 04 Gerüste
 - » LG 11 Putz, LG 11 Estrich
 - » LG 44 WDVS
- » U-Wertberechnungen

MODUL WORKLOAD (SELBSTERARBEITUNGSPHASE)

- » Vertiefung und Erweiterung der Inhalte Bautechnik, Bauabrechnung und Baubetrieb & Management
- » E-Baulehre



Anmeldung

Titel der Veranstaltung

BAU-Facharbeiter

E-Mail: kurse@ooe.bauakademie.at // Fax: 0732 / 24 59 28-21

Kursnummer

Ich melde mich verbindlich an für:

Oder einfach QR-Code □ 40113014 (Hochbau) □ 40161014 (Betonbau) □ 40160014 (Tiefbau) Firmenadresse Datum Anreise Datum Abreise 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 SERVICE!

Bautechnische Assistenz □ 40166014 (Präsenz) □ 41166014 (LIVE.Stream) Vor- und Zuname Geburtsdatum Straße / Hausnummer Postleitzahl / Wohnort E-Mail (privat) Telefon Firma (nur ausfüllen, wenn Firma Rechnung zahlt) **Rechnung senden an:** Privatadresse Firmenadresse, Postleitzahl, Ort E-Mail (Firma) Telefon (Firma) ZIMMERRESERVIERUNG IM BAUAKADEMIE LACHSTATTHOF □ NEIN ☐ **JA**, Einzelzimmer im Hotel mit Frühstück ☐ JA, Mehrbett-Studiozimmer mit Frühstück



Ort, Datum, Unterschrift

ZAB ZUKUNFTSAGENTUR BAU



DIE NEUE DIGITALE WISSENSPLATTFORM

für die Bauwirtschaft.

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



www.zukunft-bau.at

BAUAkademie BWZ OÖ

Lachstatt 41 4221 Steyregg

> +43 (0) 732 **|**/ 24 59 28-0

♣ +43 (0) 732 **//** 24 59 28-21

www.ooe.bauakademie.at www.bwz.at ZVR: 957033939





SIMON MEDEL
Kieninger BaugesmbH

Ich arbeite sehr gerne am Bau und habe daher die Ausbildung zum Hochbau-Facharbeiter am 2. Bildungsweg gemacht. Alle Vortragenden waren toll. Der Unterricht war sehr spannend und gut gestaltet. Hier wird einem wirklich etwas beigebracht. Die Kursleiter waren immer äußerst hilfsbereit, wenn ich oder meine Ausbildungskollegen etwas benötigt haben.

In der gesamten BAUAkademie BWZ OÖ herrscht ein sehr angenehmes und freundliches Klima. Da ich nun Facharbeiter bin, steigen meine Aufstiegs- und Karrieremöglichkeiten am Bau.

Foto: Simon Wedel mit seinem Polier Bmstr. Josef Wallner, der sich ebenfalls in der BAUAkademie BWZ OÖ auf die Baumeisterbefähigungsprüfung vorbereitet hat.





BAUAkademie Oberösterreich

Hinweis im Sinne des Gleichbehandlungsgesetzes

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

Impressum:

Herausgeber BAUAkademie BWZ OÖ // Für den Inhalt verantwortlich: Harald Kopececk, MBA // Fotos: Werner Streitfelder Druck: 08/2024 // Alle Rechte vorbehalten. Änderungen vorbehalten. ZVR: 957033939

Weitere Informationen online unter:

www.ooe.bauakademie.at // www.bau-lehre.at // www.lachstatthof.at // www.zukunft-bau.at // www.mba-bauw.at // www.msc-bim.at www.jobsambau.at // www.e-baulehre.at // www.baumeister-oberoesterreich.at // www.werkmeister-oberoesterreich.at

