



Bau-Vorarbeiter

Hochbau // Tiefbau // Holzbau

Berufsbegleitende Ausbildung

3-wöchiger Lehrgang mit
Abschlusszeugnis

**TOP AUS- & WEITERBILDUNG
UND VORBEREITUNG**

Bau-Vorarbeiter

Top Ausbildung

Der Vorarbeiter

ist die Führungskraft für Kleinbaustellen oder Teilabschnitten von Großbaustellen.

Der Vorarbeiter führt selbstständig Baustellen. Er ist auch für den technischen und wirtschaftlichen Erfolg der Baustelle mitverantwortlich. Das Facharbeiterwissen dazu ist zu wenig! Eine Führungskraft muss sich auf Basis ihres sehr guten technischen Wissens und Könnens der Tragweite ihrer Entscheidungen bewusst sein. Meist ist sie auch der Haupt-

ansprechpartner der Kunden und somit einer der wichtigsten Verkäufer für künftige Aufträge! Um den Ausbildungsschwerpunkt auf die speziellen Anforderungen der jeweiligen Fachbereiche zu konzentrieren, gibt es den Vorarbeiterkurs für Hochbau, Tiefbau und Zimmerer/Holzbau!



ZIELGRUPPE

- » BAU-Facharbeiter



ZIELE

Diese sehr praxisnahe Ausbildung vermittelt Ihnen das nötige Fachwissen für die Tätigkeit als BAU-Vorarbeiter. Durch den erfolgreichen Abschluss der Ausbildung zum Vorarbeiter erwirbt der/die Kursteilnehmende grundlegende Kenntnisse in der Organisation und Ausführung von Kleinbaustellen.



VORAUSSETZUNGEN

- » Positiver, facheinschlägiger Lehrabschluss in den Bereichen Hochbau (Maurer), Betonbau (Schalungsbauer), Tiefbau, Zimmerer, Fertigteilhausbauer oder
- » mindestens 5 Jahre einschlägige Berufserfahrung in den o. a. Fachbereichen



MITZUBRINGEN

Folgendes ist für Bauzeichnungen mitzubringen:

- » 2 Bleistifte in verschiedenen Stärken: H und HB oder 2 Druckbleistifte (0,35 mm – H; 0,5 mm – HB)
- » Radiergummi
- » Prismenmaßstab (wenn vorhanden)
- » Taschenrechner
- » TZ-Dreieck



DAUER // ABSCHLUSS

Vom BAU-Facharbeiter zum BAU-Vorarbeiter: 3-wöchige Ausbildung (125 Trainingseinheiten) mit Abschlusszeugnis!

Wir entwickeln
Ihre BAU-Karriere.



Baumeister:in

Bauleiter:in

Techniker:in // Baukaufleute

Polier:in // Werkmeister:in

Vorarbeiter:in

Fachkräfte

Lehrlinge // Hilfskräfte



FÖRDERUNGEN

FÖRDERUNGSMÖGLICHKEIT ÜBER DAS BILDUNGSKONTO LAND OÖ

- » 30 % der Kurskosten bis max. € 2.200,-

Wir sind anerkannter und zertifizierter Bildungsträger. Sie haben daher die Möglichkeit, österreichweit Förderungen in Anspruch zu nehmen. Alle Details unter www.ooe.bauakademie.at/foerderungen





Auch als
LIVE.Stream
buchbar!

Die Ausbildung zum BAU-Vorarbeiter Hochbau umfasst folgende Gegenstände:

ARBEITSSICHERHEIT

- » **Arbeitnehmerschutzverordnung**
 - » Bauarbeiterschutzverordnung
 - » Unfallverhütung
 - » Gefahrenquellen erkennen und vermeiden
 - » Fit am Arbeitsplatz
- » **Sicherheitsmanagement**
 - » Proaktives Baufehlermanagement

BAUBETRIEB

- » **Baudokumentation**
 - » Das richtige Dokumentieren von Baustellen
 - » Aufmaßdokumentation
 - » Praktische Beispiele
- » **Baustellenorganisation**
 - » Materialbestellung - Materialübernahme
 - » Baustelleneinrichtung
 - » Der Bauzeitplan, Bauablauf
 - » Praktische Übungen
- » **Arbeitsvorbereitung**
 - » Grundlagen einer effizienten Arbeitsvorbereitung
- » **Baurecht**

HOCHBAUKUNDE

- » **Baukonstruktion**
 - » Das richtige Umsetzen bestimmter baukonstruktiver Beispiele (Details im Hochbau)
 - » Bauschadensprävention
 - » Praktische Übungen
- » **Bauphysik**

BAUSTOFFKUNDE

- » **Baustoffkunde**
 - » Wandbaustoffe
 - » Dämmstoffe und Putze
 - » Beton & Stahlbeton
 - » Sonstige Baumaterialien (Fertigkamin)
- » **Bauwerksabdichtung**
 - » Das Abdichten wasserdurchdringender Bauteile

FACHRECHNEN // FACHZEICHNEN

- » **Fachrechnen**
 - » Flächen- und Volumenberechnungen
 - » Massenermittlung und Übungen
- » **Fachzeichnen**
 - » Planlesen im Hochbau
 - » Anfertigen von Handskizzen: Details und Aufmaß
 - » Praktische Übungen

KOMMUNIKATION & MITARBEITERFÜHRUNG

- » Grundlagen der richtigen Kommunikation mit Kunden, Kollegen, Behörden
- » Rollenverständnis des Vorgesetzten inklusive Führungsverhalten
- » Praktische Übungen

VERMESSUNG

- » Grundlagen der Längenmessung, Höhenmessung
- » Winkelabsteckung
- » Gerätekunde
- » Praktische Beispiele



ECKDATEN

GESAMTDAUER

125 Trainingseinheiten
Prüfung: Freitag, 07.02.2025

TERMIN // ZEITEN

13.01.–30.01.2025
Mo–Do 08.00–17.00 Uhr // Prüfung: Fr ab 08.00 Uhr

KURSNUMMER

a) 40208014 b) 41208014 (LIVE.Stream)

KOSTEN

€ 2.850,- (€ 250,- Wiederholungsprüfung)

Tiefbau

Vorarbeiterkurs



INHALTE // TIEFBAU

Auch als
LIVE.Stream
buchbar!

Die Ausbildung zum BAU-Vorarbeiter Tiefbau umfasst folgende Gegenstände:

ARBEITSSICHERHEIT

- » **Arbeitnehmerschutzverordnung**
 - » Bauarbeiterschutzverordnung
 - » Unfallverhütung
 - » Gefahrenquellen erkennen und vermeiden
 - » Fit am Arbeitsplatz
- » **Sicherheitsmanagement**
 - » Proaktives Baufehlermanagement

BAUBETRIEB

- » **Baudokumentation**
 - » Das richtige Dokumentieren von Baustellen
 - » Aufmaßdokumentation
 - » Praktische Beispiele
- » **Baustellenorganisation**
 - » Materialbestellung - Materialübernahme
 - » Baustelleneinrichtung
 - » Der Bauzeitplan, Bauablauf
 - » Praktische Übungen
- » **Arbeitsvorbereitung**
 - » Grundlagen einer effizienten Arbeitsvorbereitung
- » **Baurecht**

TIEFBAUKUNDE

- » Grundlagen Gründungstechniken
- » Grundlagen Brückenbau
- » Straßenbau und Wiederherstellung
- » Kanalbau und Wiederherstellung
- » Grundlagen der Geotechnik
- » Praktische Übungen

BAUSTOFFKUNDE

- » **Baustoffkunde**
 - » Asphalt
 - » Schüttmaterialien und Besonderheiten
 - » Beton & Stahlbeton
- » **Bauwerksabdichtung**
 - » Das Abdichten wasserdurchdringener Bauteile

FACHRECHNEN // FACHZEICHNEN

- » **Fachrechnen**
 - » Flächen- und Volumenberechnungen
 - » Massenermittlung und Übungen
- » **Fachzeichnen**
 - » Planlesen im Tiefbau
 - » Anfertigen von Handskizzen: Details und Aufmaß
 - » Praktische Übungen

KOMMUNIKATION & MITARBEITERFÜHRUNG

- » Grundlagen der richtigen Kommunikation mit Kunden, Kollegen, Behörden
- » Rollenverständnis des Vorgesetzten inklusive Führungsverhalten
- » Praktische Übungen

VERMESSUNG

- » Grundlagen der Längenmessung, Höhenmessung
- » Winkelabsteckung
- » Gerätekunde
- » Praktische Beispiele



ECKDATEN

GESAMTDAUER

125 Trainingseinheiten
Prüfung: Freitag, 07.02.2025

TERMIN // ZEITEN

13.01.–30.01.2025
Mo–Do 08.00–17.00 Uhr // Prüfung: Fr ab 08.00 Uhr

KURSNUMMER

a) 40209014 b) 41209014 (LIVE.Stream)

KOSTEN

€ 2.850,- (€ 250,- Wiederholungsprüfung)



Die Ausbildung zum BAU-Vorarbeiter Holzbau umfasst folgende Gegenstände:

ARBEITSSICHERHEIT

- » **Arbeitnehmerschutzverordnung**
 - » Bauarbeiterschutzverordnung
 - » Unfallverhütung
 - » Gefahrenquellen erkennen und vermeiden
 - » Fit am Arbeitsplatz
- » **Sicherheitsmanagement**
 - » Proaktives Baufehlermanagement

BAUBETRIEB

- » **Baudokumentation**
 - » Das richtige Dokumentieren von Baustellen
 - » Aufmaßdokumentation
 - » Praktische Beispiele
- » **Baustellenorganisation**
 - » Materialbestellung - Materialübernahme
 - » Baustelleneinrichtung
 - » Der Bauzeitplan, Bauablauf
 - » Praktische Übungen
- » **Arbeitsvorbereitung**
 - » Grundlagen einer effizienten Arbeitsvorbereitung
- » **Baurecht**

HOLZBAUKUNDE

- » **Konstruktionslehre**
 - » Konstruktiver Holzbau, Wandkonstruktionen
 - » Dachkonstruktionen, Dachausmittlung
 - » Stiegenbau, Praktische Übungen
- » **Bauphysik & Baustatik**
 - » Grundlagen Bauphysik, Grundlagen Baustatik

BAUSTOFFKUNDE

- » **Baustoffkunde**
 - » Holz als Rohstoff
 - » Holz als Werkstoff
 - » Dämmstoffe und Abdichtungen
 - » Sonstige Baustoffe

FACHRECHNEN // FACHZEICHNEN

- » **Fachrechnen**
 - » Flächen- und Volumenberechnungen
 - » Grundlagen des rechnerischen Abbunds
 - » Praktische Übungen
- » **Fachzeichnen**
 - » Planlesen im Holzbau
 - » Anfertigen von Handskizzen: Details und Aufmaß
 - » Praktische Übungen

KOMMUNIKATION & MITARBEITERFÜHRUNG

- » Grundlagen der richtigen Kommunikation mit Kunden, Kollegen, Behörden
- » Rollenverständnis des Vorgesetzten inklusive Führungsverhalten
- » Praktische Übungen

VERMESSUNG

- » Grundlagen der Längenmessung, Höhenmessung
- » Winkelabsteckung
- » Gerätekunde
- » Praktische Beispiele



ECKDATEN

GESAMTDAUER

125 Trainingseinheiten
Prüfung: Freitag, 07.02.2025

TERMIN // ZEITEN

13.01.–30.01.2025
Mo–Do 08.00–17.00 Uhr // Prüfung: Fr ab 08.00 Uhr

KURSNUMMER

40210014

KOSTEN

€ 2.850,- (€ 250,- Wiederholungsprüfung)

BAU Akademie BWZ OÖ – führender Bildungsanbieter der Bauwirtschaft.



Eine erfolgreiche Baustelle erfordert Weitblick, fundierte Fachkenntnisse und das Verstehen der wesentlichen Abläufe. Die BAU Akademie BWZ OÖ bietet den idealen Ausbildungsort, um diese Fähigkeiten zu entwickeln. Der Vorarbeiter-Lehrgang vermittelt Ihnen das notwendige Wissen und die praktischen Fertigkeiten, um Baustellenprozesse effizient zu unterstützen. Er schafft die Grundlage für Ihre weiterführende Karriere im Bauwesen und eröffnet neue berufliche Perspektiven.

BMSTR. DIPL.-ING. (FH) MARIO WIEDERMANN

Bautechnik-Trainer Vorarbeiter-Lehrgang

Das Bau.Wissens.Zentrum Einzigartig und top in Österreich

Hier in Oberösterreich können wir mit einem ganzheitlichen Konzept und innovativem Denken unseren Kunden ein Gesamtpaket anbieten, das österreichweit einzigartig ist. Das Bau.Wissens.Zentrum in Steyregg, nur 5 Minuten von Linz, umfasst

- » die BAU Akademie BWZ OÖ
- » digitale Bildungsangebote wie
www.zukunft-bau.at
www.e-baulehre.at
www.bauakademie-digital.at
- » das exklusive BAU-Jobportal
www.jobsambau.at
- » ein triales Ausbildungssystem
www.bau-lehre.at

Wir sind stolz, mit unserem weitreichenden Angebot der gesamten Bauwirtschaft eine Plattform zu bieten, um sich innovativ und erfolgreich weiterzuentwickeln.

BAU Akademie Lachstatthof Outdoor-Aktivitäten // Gastronomie // Hotel

Im hauseigenen Hotel und Restaurant BAU Akademie Lachstatthof treffen unsere Teilnehmer auf Natur und Weitblick sowie top Kulinarik und urige Gewölbe inmitten der Mühlviertler Hügel.

Für die Gäste stehen 28 Hotelbetten und ein großzügiges Gästehaus mit 115 Betten im Mehrbettzimmer zur Verfügung. Ein Saunabereich sowie ein hauseigener Weinkeller runden den Aufenthalt inmitten der Mühlviertler Natur ab und garantieren unseren Gästen Entspannung.



BERATUNG // KONTAKT

Der Vorarbeiter-Lehrgang für das Bauwesen ist uns ein besonderes Anliegen. Aus diesem Grund hat unser persönliches Service im Sinne der Zufriedenheit unserer Teilnehmenden oberste Priorität.

DENISE MADER

BAU-Karriereberatung

Telefon: 0732 / 24 59 28-24

E-Mail: mader@ooe.bauakademie.at

Anmeldung

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

Oder einfach
QR-Code
scannen:

Ich melde mich verbindlich an für:

Titel der Veranstaltung

Ausbildung zum BAU-Vorarbeiter

Kursnummer

- 40208014 (Hochbau) 41208014 LIVE.Stream (Hochbau)
 40209014 (Tiefbau) 41209014 LIVE.Stream (Tiefbau)
 40210014 (Holzbau)



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 SERVICE!



ZAB ZUKUNFTSAGENTUR BAU



DIE NEUE DIGITALE WISSENSPLATTFORM für die Bauwirtschaft.

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

www.zukunft-bau.at

ZAB ZUKUNFTS
AGENTUR
BAU

**THOMAS RUCKENSTEINER**

Vorarbeiter Hochbau

Um mein vorhandenes Fachwissen zu intensivieren und meine Kompetenzen zu stärken habe ich mich entschlossen, mich zum Vorarbeiterkurs anzumelden. Gesagt – getan, der Lehrgang dauerte 3 Wochen im Jänner, was für uns am Bau eine perfekte Zeit für Weiterbildungsveranstaltungen ist. Meine Erwartungen an den Kurs wurden übertroffen. Aufgrund der aktuellen Situation wurden die Lehrveranstaltungen gleichzeitig auch via LIVE-Stream übertragen. Die Vorbereitungen und Technik funktionierte perfekt – so konnten Teilnehmer trotz Quarantäne alle Gegenstände mitverfolgen. Der logische Aufbau und die anschaulichen Vorträge von Referenten aus der Branche haben eine lockere Stimmung, aber sehr konzentriertes Arbeiten im Kurs geschaffen.

Für alle motivierten Facharbeiter ist der Kurs ein perfekter Start für die berufliche Weiterentwicklung und um sich als Führungskraft für Kleinbaustellen zu qualifizieren!

**MICHAEL FLOH**Leitungsbauer
Leyrer + Graf Baugesellschaft m.b.H.

Der Winter bietet sich immer als gute Gelegenheit sich weiterzubilden und neues in der Baubranche zu erfahren. Aus diesem Grund habe ich mich heuer dazu entschieden, den Vorarbeiterkurs in der BAUakademie in Steyregg zu absolvieren. Die Firma Leyrer + Graf unterstützt Weiterbildungen in dieser Art, daher waren auch einige weitere Kollegen ebenso beim Kurs dabei und somit konnte man auch gut firmeninterne Themen behandeln. Der Kurs wurde von den Trainern sehr interessant und kurzweilig gestaltet. Die Themen wurden alle verständlich weitergegeben und auch auf alle Fragen wurde immer sehr genau eingegangen.

**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: Werner Streitfelder, Adobe Stock
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

**BAUakademie
BAU-Lehre****BAUakademie
Lachstatthof****ZUKUNFTS
AGENTUR
BAU****BAUakademie
Studiengänge****E-BAULEHRE****JOBS AM BAU**