

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at).

## Vorbereitung auf die außerordentliche Lehrabschlussprüfung: Bautechnische Assistenz

### INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	2
Ausbildungsinstitute.....	3
Berufe nach Abschluss.....	3
Impressum.....	3

### KURZINFO

Im Basis- und Aufbaumodul werden Sie intensiv auf den theoretischen und praktischen Teil der Lehrabschlussprüfung vorbereitet. Es werden Kenntnisse und Fertigkeiten der im Berufsbild Bautechnische Assistenz angeführten Positionen vermittelt.

Ausbildungsart	a.o. Lehrabschluss
Dauer	312 UE (Basis- und Aufbaumodul)
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mindestalter 19 Jahre</li> <li>• mindestens 1,5 Jahre einschlägige Berufserfahrung</li> <li>• Eigenes Notebook bzw. PC</li> </ul>
Zielgruppe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HilfsarbeiterInnen</li> <li>• Angelernte BauarbeiterInnen</li> <li>• BerufsumsteigerInnen aus anderen Branchen</li> </ul>
Kosten	Basismodul EUR 3.200,00, Aufbaumodul EUR 1.080,00
Abschluss	Teilnahmebestätigung
Berechtigung	Antritt zur Lehrabschlussprüfung für Bautechnische Assistenz bei der zuständigen Lehrlingsstelle der Wirtschaftskammern - bei erfolgreichem Abschluss Berechtigung zur Berufsausübung

Gruppe	<p>Lehre:</p> <p>Die Lehre ist eine duale Berufsausbildung, die sehr praxisorientiert überwiegend in einem Betrieb und zu einem kleineren Teil in der Berufsschule erfolgt. Im Lehrbetrieb erlernt der Lehrling den gewählten Beruf anhand der praktischen Arbeit. In der Berufsschule wird das Allgemeinwissen vertieft und theoretisches Hintergrundwissen für den gewählte Beruf vermittelt.</p> <p>Mit dem Modell "Lehre mit Matura" können Lehrlingen bereits während ihrer Lehrausbildung die Matura (Berufsreifeprüfung) ablegen.</p>
--------	--

## AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

### Inhalte:

#### Basismodul (234 UE)

- Bautechnik
  - Werkstoffe, Baustoffe, Hilfsstoffe
  - Arbeits- und Fertigungsverfahren
  - Arbeits- und Bauablauf
  - Baukonstruktion
  - Bauabrechnung
- Angewandte Mathematik
  - Längen- und Flächenberechnungen
  - Volums- und Massenberechnungen
  - Materialbedarfsrechnungen
  - einfache Trigonometrie
  - bauphysikalische Berechnungen
- Praktischer Teil
  - Erstellen von Ausschreibungen, mit Bausoftware
  - Erstellen von Abrechnungen, mit Bausoftware
  - Leistungsverzeichnisse erstellen, mit Bausoftware

#### Aufbaumodul (78 UE)

- Übungen Fachgesprächsfragen
- E-Baulehre
- Projektarbeiten (Abrechnung, Leistungsverzeichnis)

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Wien

#### BAU Akademie Wien

Adresse: 2353 Guntramsdorf, Laxenburgerstr.28  
Telefon: +43 (0) 2236 / 53542  
Fax: +43 (0) 2236 / 52773  
Email: [bildung@bauakademie.co.at](mailto:bildung@bauakademie.co.at)  
Webseite: <https://wien.bauakademie.at/>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- Bautechnisch(er/e) AssistentIn

## IMPRESSUM

#### Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice  
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts  
Treustraße 35-43  
1200 Wien  
E-Mail: [ams.abi@ams.at](mailto:ams.abi@ams.at)

Stand der PDF-Generierung: 26.02.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at) verfügbar!