

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

## Aufbaulehrgang für Ofenbautechnik

### INHALT

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

### KURZINFO

Studierenden, welche einen facheinschlägige Lehrabschluss oder Fachschulabschluss bereits abgelegt haben, bietet der Aufbaulehrgang die Möglichkeit, innerhalb von 2 Jahren die Reife- und Diplomprüfung in Ofenbautechnik abzulegen. Darüber hinaus kann nach drei Jahren facheinschlägiger Berufserfahrung der Ingenieurstitel für Ofenbautechnik, gemäß Ingenieurgesetz 2017, BGBl. I Nr. 32/2018, beantragt werden.

Ausbildungsart	Aufbaulehrgang
Dauer	4 Semester
NQR Level	5
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>positiver Abschluss einer einschlägigen Fachschule oder Lehrausbildung oder Vorbereitungslehrgang für Personen mit einer nicht facheinschlägigen Ausbildung</li> </ul> <p>Über die genauen Aufnahmekriterien und Anmeldefristen informiert die jeweilige Höhere Lehranstalt.</p>
Zielgruppe	AbsolventInnen einer einschlägigen Fachschule oder eine Lehre, die an einer Höheren Lehranstalt die Reife- und Diplomprüfung ablegen wollen.
Kosten	EUR 65,00 pro Monat
Abschluss	Reif- und Diplomprüfung (Matura)
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"> <li>berechtigt zur Ausübung einschlägiger Gewerbe laut Gewerbeordnung und Ingenieurgesetz</li> <li>Studienberechtigung</li> <li>Anwartschaft auf die Standesbezeichnung Ingenieur/in (Zertifizierungsverfahren einschl. Fachgespräch)</li> </ul> <p>Umfassende Informationen zur Gewerbeordnung einschließlich der Zugangsvoraussetzungen findet man z. B. im Portal der Wirtschaftskammer Österreich unter <a href="https://www.wko.at/gewerberecht/informationen-gewerbeausuebung">https://www.wko.at/gewerberecht/informationen-gewerbeausuebung</a>.</p>

Gruppe	Aufbaulehrgang für technische, gewerbliche und kunstgewerbliche Schulen: Aufbaulehrgänge führen SchülerInnen, die eine Fachschule oder eine facheinschlägige Lehre abgeschlossen haben, zur Matura (Reife- und Diplomprüfung) der entsprechenden höheren technischen Lehranstalt (HTL).
URL	<a href="https://ceramico-campus.schule/aufbaulehrgang/">https://ceramico-campus.schule/aufbaulehrgang/</a>

## AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

### Wichtige Ausbildungsinhalte:

Allgemeinbildende Pflichtgegenstände

- Religion/Ethik
- Deutsch
- Englisch
- Angewandte Mathematik
- Wirtschaft und Recht
- Angewandte Informatik
- Naturwissenschaftliche Grundlagen

Fachtheorie und Fachpraxis:

- Betriebstechnik
- Projekt- und Qualitätsmanagement
- Betriebsinformatik
- Technische Physik
- Technologie
- Feuerungs- und Heizungstechnik
- Stilkunde und Designtheorie
- Konstruktionsübungen und Entwurfsprojekt
- Laboratorium und Projekt
- Werkstätte

Vor Antritt zur Reife- und Diplomprüfung ist in der unterrichtsfreien Zeit ein Betriebspraktikum im Ausmaß von mindestens 8 Wochen zu absolvieren.

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Burgenland

Landesfachschule für Fliese, Keramik und Ofenbau Stoob

Adresse: 7344Stoob, Keramikstraße16  
Telefon: +43 (0)2612 / 424 84 -0  
Email: [office@keramikschule.at](mailto:office@keramikschule.at)  
Webseite: <https://ceramico-campus.schule/>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [KeramikerIn](#)

## ZUSATZINFO

Das „Zusatzmodul Keramik“ bietet eine umfassende Ausbildung über vier Semester hinweg und bereitet gezielt auf die Meisterprüfung vor.

**Kosten:** Das Schuldgeld beträgt derzeit EUR 65,00 pro Monat (10x). Zusätzlich fallen Kosten für geeignete Arbeitsbekleidung an. Außerdem können etwaige Fahrt- und Unterbringungskosten anfallen.

## 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: 31.03.26

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