

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

## Universitätsstudium Bauingenieurwissenschaften (DI)

### INHALT

<a href="#">Kurzinfo</a> .....	1
<a href="#">Ausbildungsbeschreibung</a> .....	1
<a href="#">Ausbildungsinstitute</a> .....	2
<a href="#">Berufe nach Abschluss</a> .....	2
<a href="#">Impressum</a> .....	2

### KURZINFO

Das Masterstudium *Bauingenieurwissenschaften* gestaltet die technische Umwelt. Es entwirft, plant, konstruiert, baut und betreibt Bauwerke und ist für die Infrastruktur verantwortlich. Zu den Aufgaben gehört auch das Erstellen von Konzepten, Analysen und Gutachten.

Ausbildungsart	Masterstudium (UNI)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>abgeschlossenes facheinschlägiges Bachelorstudium</li> </ul>
Abschluss	DiplomingenieurIn (Dipl.-Ing., DI)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Ingenieurwissenschaften (Uni)
URL	<a href="https://www.studienwahl.at">https://www.studienwahl.at</a>

### AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

#### Lehrinhalte:

Planung, Entwurf, Berechnung bis hin zu Ausführung und Betrieb sowie Erhaltung und Erneuerung von Bauwerken, wie z. B. von Gebäuden, Brücken, Tunneln, Verkehrswegen, Wasserversorgungsanlagen und Kraftwerksbauten. Das Studium fördert naturwissenschaftliche und ingenieurwissenschaftliche Kompetenzen, aber auch die Sozialkompetenz

#### Berufsfelder:

Mit wachsendem Stellenwert des Umweltschutzes gewinnen Verkehrsplanung, Hochwasser-, Lawinen- und Lärmschutz sowie Entsorgung von Abwässern und festen Abfällen zunehmend an Bedeutung. Außerdem stellen die umfangreichen Wechselwirkungen der Bau- und Umweltingenieurwissenschaften mit den Natur-, Wirtschafts- und Rechtswissenschaften eine hohe Anforderung dar. AbsolventInnen sind für Leitungs- und Führungspositionen in der Ingenieurspraxis qualifiziert.

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Tirol

#### Universität Innsbruck

Adresse: 6020 Innsbruck, Innrain 52  
 Telefon: +43 (0)512 / 507 -0  
 Fax: +43 (0)512 / 507 -2804  
 Email: [studienberatung@uibk.ac.at](mailto:studienberatung@uibk.ac.at)  
 Webseite: <https://www.uibk.ac.at/>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Baubiologe/-biologin](#)
- [BaustatikerIn](#)
- [BautechnikerIn](#)
- [BautechnikerIn für Sanierungstechnik](#)
- [DomotronikerIn](#)
- [RaumplanerIn](#)
- [UmweltbautechnikerIn](#)
- [UmweltmanagerIn](#)
- [UmwelttechnikerIn](#)
- [VermessungstechnikerIn](#)

## 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: 11.01.25

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