

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

## Universitätsstudium Bauingenieurwesen - Umwelt und Verkehr (DI)

### INHALT

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

### KURZINFO

Die *Bauingenieurwissenschaft - Umwelt und Verkehr* gestaltet die technische Umwelt. Sie entwirft, plant, konstruiert, baut und betreibt Bauwerke und ist für die Infrastruktur verantwortlich. Zu den Aufgaben gehört ebenso 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	DiplomingeuerIn (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 und Berufsfelder:

Das Studium *Bauingenieurwesen - Umwelt und Verkehr* vermittelt Kenntnisse im Bereich Infrastruktur und Umwelt für die Planung, den Bau, den Betrieb und die Rehabilitation von Anlagen, aber auch fachübergreifend vernetztes Denken, Detailwissen in den Grundlagen sowie ökologische, ökonomische und soziale Kompetenz.

Wesentliche Fachgebiete sind: Verkehrswesen, Wasser- und Abfallwirtschaft, Ver- und Entsorgungsinfrastruktur, Stadt- und Regionalplanung, Management ebenso Ökologie und Landschaftswasserbau.

## Spezialisierung

- Umwelt und Verkehr

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Steiermark

#### Technische Universität Graz

Adresse: 8010Graz, Rechbauerstraße12  
Telefon: +43 (0)316 / 873 -0  
Fax: +43 (0)316 / 873 -6125  
Email: [info@TUGraz.at](mailto:info@TUGraz.at)  
Webseite: <https://www.tugraz.at/>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- BaustatikerIn
- BaustofftechnikerIn
- BautechnikerIn
- BautechnikerIn - Bauphysik
- BautechnikerIn - Hochbau
- BautechnikerIn für Sanierungstechnik
- EisenbahntechnikerIn
- FlächenwidmungsplanerIn
- MobilitätsberaterIn
- RaumplanerIn
- TiefbautechnikerIn
- UmweltbautechnikerIn
- UmweltmanagerIn
- UmweltechnikerIn
- VerkehrsökologIn
- VerkehrsökonomIn
- VerkehrsplanerIn
- ZiviltechnikerIn - IngenieurkonsulentIn

## 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!