

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Fachhochschulstudium Bauingenieurwesen - Entwurf und Konstruktion (MSc)

INHALT

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

KURZINFO

Das Masterstudium *Bauingenieurwesen - Entwurf und Konstruktion* umfasst die weite Palette des ingenieurmäßigen Planens und Bauens. Aufbauend auf den wissenschaftlichen und technischen Grundlagen und Vertiefungen liegt der Schwerpunkt in den Bereichen konstruktiver Ingenieurbau, Bauwirtschaft und Baumanagement.

Ausbildungsart	Masterstudium (FH)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> abgeschlossenes facheinschlägiges Bachelorstudium oder vergleichbares Studium oder gleichwertige facheinschlägige berufliche Qualifikationen und Berufspraxis
Abschluss	Master of Science in Engineering (MSc)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Technik und Ingenieurwissenschaften (FH)
URL	https://www.fachhochschulen.ac.at

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Lehrinhalte: Konstruktiver Ingenieurbau, Baukonstruktion und Bautechnik, wissenschaftliche und technische Grundlagen, Baustofftechnologie und Bauökologie, CAD, Bauwirtschaft und Baumanagement, Führung von Baustellen. Neben der Planung und Errichtung von technisch, funktional anspruchsvollen Gebäuden beschäftigen sich die Studierenden auch mit komplexen Infrastrukturlösungen.

Berufsfelder: Leitende Aufgaben und Tätigkeiten in Konstruktionsbüros und in der Bautechnik, Bauwirtschaft und Baumanagement, Führung von Baustellen, Bauaufsicht.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Kärnten

Fachhochschule Kärnten - Campus Spittal an der Drau

Adresse: 9800Spittal an der Drau, Villacher Straße1
Telefon: +43 (0)5 90 500 -5101
Email: spittal@fh-kaernten.at
Webseite: <https://www.fh-kaernten.at>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Baubiologe/-biologin](#)
- [BaustatikerIn](#)
- [BaustofftechnikerIn](#)
- [BautechnikerIn](#)
- [BautechnikerIn - Bauphysik](#)
- [BautechnikerIn - Hochbau](#)
- [BautechnikerIn für Sanierungstechnik](#)
- [DomotronikerIn](#)
- [ZiviltechnikerIn - IngenieurkonsulentIn](#)

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 27.02.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!