

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

Fachhochschulstudium Bauingenieurwesen (BSc)

INHALT

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

KURZINFO

Der Bachelorstudiengang *Bauingenieurwesen* umfasst die breite Palette des ingenieurmäßigen Planens und Bauens. Aufbauend auf den wissenschaftlichen und technischen Grundlagen liegt der Schwerpunkt in den Bereichen konstruktiver Ingenieurbau, Bauwirtschaft und Baumanagement.

Ausbildungsart	Bachelorstudium (FH)
Dauer	6 Semester
NQR Level	6
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> Reifeprüfung, Berufsreifeprüfung oder Studienberechtigungsprüfung
Abschluss	Bachelor of Science (BSc)
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"> Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen Masterstudien
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 -management, 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 sowie in der Bautechnik, Bauwirtschaft und Baumanagement, Führung von Baustellen, Bauaufsicht.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Kärnten

FH 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
- BauingenieurIn
- BauingenieurIn für Bauprozessmanagement
- BauingenieurIn für Konstruktiven Ingenieurbau
- BauingenieurIn für Kraftwerksbau
- BauingenieurIn für Spezialtiefbau
- BauingenieurIn für Städte-, Verkehrs-, Infrastrukturbau und -planung
- BauingenieurIn im Bergbau
- BauphysikerIn
- BaustatikerIn
- BautechnikerIn
- BautechnikerIn für Sanierungstechnik
- EisenbahntechnikerIn
- HochbautechnikerIn
- TiefbautechnikerIn
- TunnelbautechnikerIn

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: 25.04.26

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