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

Weiterbildungsstudium (UNI) Baumanagement (BPr)

INHALT

Kurzinfo	. 1
Ausbildungsbeschreibung	2
Ausbildungsinstitute	2
Impressum	. 3

KURZINFO

Modernes Bauprozessmanagement bezieht sich auf die effiziente Verwaltung und Koordination aller Aktivitäten, die während eines Bauprojekts stattfinden. Es umfasst die Planung, Organisation, Überwachung und Steuerung von Ressourcen, Zeitplänen, Kosten und Qualitätsstandards, um sicherzustellen, dass das Projekt erfolgreich abgeschlossen wird.

Moderne Ansätze nutzen oft digitale Technologien wie Baumanagementsoftware oder BIM (Building Information Modeling), um den Bauprozess zu optimieren und die Kommunikation zwischen den Projektbeteiligten zu verbessern. Durch eine effektive Verwaltung können Zeit- und Kostenüberschreitungen minimiert, die Qualität der Bauarbeiten und somit die Kundenzufriedenheit maximiert werden.

Das Studium Bauprozessmanagement vermittelt die entscheidenden Fähigkeiten im Projektmanagement, in der Teamführung und der Anwendung modernster Technologien. Lernen Sie, wie Sie Bauprojekte von der Konzeption bis zur Fertigstellung erfolgreich steuern und optimieren.

Ausbildungsart	Bachelorstudium Weiterbildung (UNI)
Dauer	4 - 7 Semester (je nach Anrechnung)
NQR Level	6
Form	Berufsbegleitend
Voraussetzungen	 Einschlägige Berufserfahrung (ohne Matura) Matura / Reifeprüfung / Berufsreifeprüfung / Studienberechtigungsprüfung Bei entsprechenden Vorkenntnissen bzw. je nach Ausbildungsnachweis (z. B. facheinschlägige HTL oder Baumeisterprüfung) können in den Grundlagen bis zu 90 ECTS entweder anerkannt oder validiert werden.



Zielgruppe	 BauingenieurInnen ArchitektInnen BaumeisterInnen BauleiterInnen BautechnikerInnen Baukaufleute Alle Interessierten mit entsprechender Vorbildung und Berufserfahrung, die ihr Wissen im modernen Baumanagement sowie vertiefend im Bereich Bauprozessmanagement oder Digitales Bauen erweitern möchten
Abschluss	Bachelor Professional
Gruppe	Ingenieurwissenschaften (Uni)

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Inhalt:

Grundlagen (nach Wahl des Studierenden)

- Bautechnische Grundlagen und bautechnische Grundkompetenzen
- Digitale Grundkompetenzen und Präsentationstechniken
- Englisch Skills für Baufachkräfte
- Baukaufmännische Grundlagen für Baukaufleute
- Vertiefung f
 ür Baukaufleute

Bauprozessmanagement

- Bauprozessmanagement
- Lean Construction
- Digitale Tools in der Baustellensteuerung und Dokumentation
- · Zusammenarbeit und Kultur in Bauprojekten

Vertiefende Schwerpunkte (Auswahlmöglichkeit)

- Schwerpunkt: Management von Bauprozessen
- · Gender, Nachhaltigkeit und Internationalisierung
- Schwerpunkt: Digitales Bauen
- Wissenschaftliche Skills

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Niederösterreich

Universität für Weiterbildung Krems (Donau-Uni)

Adresse: 3500Krems, Dr.-Karl-Dorrek-Straße30

Telefon: +43 (0)2732 / 893 -6000



Fax: +43 (0)2732 / 893 -4000 Email: info@donau-uni.ac.at Webseite: https://www.donau-uni.ac.at/

Oberösterreich

BAUAkademie BWZ OÖ

 Adresse:
 4221Steyregg, Lachstatt41

 Telefon:
 +43 (0)732 / 245 928

 Fax:
 +43 (0)732 / 245 928 -21

 Email:
 kurse@ooe.bauakademie.at

 Webseite:
 https://ooe.bauakademie.at/

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: 03.03.25

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