



# KOLLEG BAUTECHNIK

18+

Ihre

1. Wahl

- ✓ 2 Jahre
- ✓ Kostenfrei
- ✓ Top Jobs
- ✓ Ingenieur
- ✓ Bachelor

- ✓ FiT
- ✓ AMS
- ✓ AK

[www.htlkrems.ac.at](http://www.htlkrems.ac.at)

## *Das ist was für mich!*

- **Interesse an Architektur, Design oder am Bauen, kreativ oder praktisch, Lernen in Theorie & Praxis erwünscht**  
Vielfältige **Werkstätten- und Laborausbildung** in unserem Bauhof ergänzt die **solide bautechnische Ausbildung**
- **Frau sucht Job mit Perspektive - FiT unterstützt Sie**  
**Gut ausgebildete Fachkräfte** sind am Arbeitsmarkt sehr gefragt und gut bezahlt. Nach nur 4 Semestern haben Sie **ausgezeichnete Berufs- und Verdienstaussichten im Bau- und Planungsbereich...**
- **Finanzielle Vorteile - Förderung von Bautechnischen Berufen**  
Bautechnik gehört zu den **Mangelberufen** und das **AMS fördert** Sie. Der Besuch des Tageskollegs ist außerdem **kostenfrei...**
- **Titel in naher Zukunft „Ingenieur“ gleich „Bachelor“**  
Nach 2 Jahren Kolleg und 3 Jahren Praxis haben Sie Ihren **Titel jedenfalls in der Tasche**. Der Ingenieurtitel ist mit dem Bachelor-Abschluss gleichwertig (NQR 6) ...
- **Sie suchen neue Herausforderungen in der Baubranche**  
Mit Unterstützung vom AMS durch **Fachkräftestipendium** oder **Bildungskarenz** schaffen Sie den beruflichen Aufstieg...

**Open Day KOLLEG** Freitag 16.2.2024 - 14:00



## für Um- und Einsteiger\*innen ...

Mehr Informationen und Einblicke erhalten Interessierte gerne an unserem

**Open Day Kolleg**

**Freitag 16.2.2024 - 14:00**

### Studieren - Probieren bzw. Schnuppern

ist im Kolleg nach Voranmeldung gerne möglich.

Voraussetzung für den Einstieg in das Kolleg ist ein Maturaabschluss (AHS, HAK, BHS ...) eine Berufsreifeprüfung oder eine Studienberechtigungsprüfung.

#### KOLLEG - BASICS

- Baukonstruktion
- Tragwerke
- Gebäude- und Gestaltungslehre
- Baustile
- Baubetrieb und Baumanagement
- Infrastruktur
- Bauplanung und Projekt

#### ALLGEMEINBILDUNG

- Religion
- Rhetorik und Präsentation
- Englisch und Deutsch



#### KOLLEG - VERTIEFUNG

Im 3. und 4. Semester im Ausmaß von 9 Semesterstunden

- Sanierungstechnik
- Ökologisches Bauen
- Bauuntersuchung
- Baudokumentation
- Labor
- Sanierungstechnik

#### KOLLEG - PRAXIS

- Baumeisterarbeiten
- Holzbauarbeiten
- Angewandter Baubetrieb
- Trockenbauarbeiten
- Baunebengewerbe