

### Die praxisnahe und kostenlose Ausbildung zu kompetenten Baufachleuten mit Maturaabschluss



#### ► Ausbildungsangebot

Das Bautechnik-Kolleg Imst spricht alle Interessierten an, die eine praxisorientierte bautechnische Ausbildung auf Maturaniveau anstreben.

Diese Kombination macht die AbgängerInnen zu gefragten Facharbeitskräften. Zielgruppe sind sowohl Beschäftigte des Bau- und Baunebengewerbes als auch Menschen, die sich beruflich völlig neu orientieren möchten.

Mit den zwei Varianten „Kolleg“ und „Aufbaulehrgang“ werden die Studierenden der jeweiligen Vorbildung entsprechend zum Abschluss geführt.

#### ► Tageskolleg 4 Semester

Voraussetzung für den Besuch des Kollegs ist die Matura, die Berufsreifeprüfung oder eine Berechtigungsprüfung, die am Bautechnik-Kolleg Imst berufsbegleitend abgelegt werden kann. Die Ausbildung im Kolleg legt den Schwerpunkt auf den fachtheoretischen und baupraktischen Bereich (Statik, Stahlbetonbau, Baukonstruktion, Holzbautechnologie, Bauentwurf und Montagetechnik, Vermessungswesen, Tiefbau, Baupraxis und Produktionstechnik).

Das 4-semestrige Kolleg umfasst bis zu 38 Wochenstunden und schließt mit einer HTL-Diplomprüfung ab.

#### ► Aufbaulehrgang 5 Semester

Der Aufbaulehrgang ist für BewerberInnen konzipiert, die eine einschlägige HTL-Fachschule, die Bauhandwerkerschule oder eine Meisterprüfung absolviert haben. Der Ausbildungsschwerpunkt ist hier die Fachtheorie und die Allgemeinbildung.

Die Ausbildung umfasst 5 Semester und schließt mit der HTL-Diplomprüfung und mit der Matura ab. Somit besteht nach dem Aufbaulehrgang auch die Möglichkeit zum weiterführenden Studium. Der Unterricht mit bis zu 38 Wochenstunden findet täglich statt.

#### ► Informationsabend

Fr. 20.11.2020

Fr. 26.02.2021

Fr. 07.05.2021

jeweils um 19:00 Uhr an der HTL Imst

## ► Berechtigungsprüfung für das Kolleg

Voraussetzung für die Ablegung der Berechtigungsprüfung ist die Vollendung des 22. Lebensjahres oder die Vollendung des 20. Lebensjahres und der Abschluss einer Lehre oder mittleren Schule (insgesamt 4-jährige Ausbildungsdauer, allenfalls durch Absolvierung eines weiteren Bildungsgangs).

Vorbereitungslehrgänge für die Teilprüfungen in Deutsch, Mathematik, Englisch, Darstellende Geometrie und Office Software starten berufsbegleitend jeweils im Frühjahr. Die Termine sind auf [www.htl-imst.at](http://www.htl-imst.at) zu finden. Bei Interesse wird um rasche Kontaktaufnahme gebeten.

Mit der Berechtigungsprüfung kann im Anschluss an den Kollegbesuch, unter Anrechnung der erstellten Diplomarbeit, die Berufsreifeprüfung abgelegt werden.

## ► Förderungen

Die Ausbildung am Bautechnik-Kolleg Imst ist kostenlos. Für den CAD-Unterricht ist ein Notebook mit aktuellen Leistungsdaten notwendig.

Förderungen sind möglich und individuell abzuklären, zB. Fachkräftestipendium, „Bildungskarenz“ und „Bildungsteilzeit“ über das AMS oder weitere Fördermöglichkeiten über die AK oder das Land Tirol.

Viele Förderstellen sind unter [www.kursfoerderung.at](http://www.kursfoerderung.at) aufgelistet.

## ► Pflichtpraktikum

Die Ausbildung schreibt ein Pflichtpraktikum in der unterrichtsfreien Zeit über 4 bis 8 Wochen, je nach erlerntem Beruf, vor.

## ► Berufsperspektiven

Mit dem Bautechnik-Kolleg erwerben AbsolventInnen sehr gute berufliche Chancen und sind durch die höhere Qualifikation mit ihrer allgemeinbildenden und fachspezifischen Ausbildung als Fachkräfte stärker vor Arbeitslosigkeit geschützt.

AbsolventInnen sind gefragte Fachkräfte im gesamten Baubereich. Als Beispiele dafür seien Planung, Konstruktion, Arbeitsvorbereitung, Bauleitung, Baumanagement sowie das Immobilienmanagement genannt.

Nach dreijähriger facheinschlägiger Berufstätigkeit kann die Standesbezeichnung „Ingenieur/in“ beantragt werden.

Zudem steht der Weg in die Selbständigkeit und zum Universitätsstudium offen.



### Bautechnik Kolleg Imst

an der HTL Imst  
[www.htl-imst.at](http://www.htl-imst.at)  
[office@htl-imst.at](mailto:office@htl-imst.at)

**HTL Imst**  
Brennbichl 25  
6460 Imst  
+43 5412 66388