

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

Aufbaulehrgang für Fassadentechnik

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	2
Ausbildungsinstitute.....	2
Berufe nach Abschluss.....	2
Impressum.....	3

KURZINFO

Dieser 5-jährige, österreichweit einzigartigen HTL-Zweig bieten den SchülerInnen eine fundierte Hochbau-Ausbildung mit anschließender Vertiefung im Bereich der Gebäudefassaden und des digitalen Baumanagements (BIM). Die SchülerInnen lernen die unterschiedlichen technischen Anforderungen im Leicht- und Massivbau kennen und Fassadenlösungen in Hinblick auf Gestaltung, Statik, Bauphysik und Wartung perfekt in die Architektur zu integrieren. In praxisnahen Konstruktionsübungen werde sie an die Detailplanung verschiedenster Fassadensysteme und -materialien herangeführt und lernen, wie sie über CAD professionelle 3D-Renderings und technische Werkpläne erstellen. Neben der Theorie und Praxis des Bauens wird Dir das „Building-Information-Management“ vermittelt. (Quelle: HTL Kramsach)

Ausbildungsart	Aufbaulehrgang
Dauer	4 Semester (5 Semester inkl. Vorbereitungslehrgang)
NQR Level	5
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> • positiver Abschluss einer einschlägigen Fachschule oder Lehrausbildung oder • Vorbereitungslehrgang für Personen mit einer nicht facheinschlägigen Ausbildung
Zielgruppe	AbsolventInnen berufeinschlägiger Fachschule oder vergleichbarer Ausbildungen, die an einer Höheren Lehranstalt die Reife- und Diplomprüfung ablegen wollen.
Abschluss	Reife- und Diplomprüfung (Matura)
Berechtigung	<ul style="list-style-type: none"> • berechtigt zur Ausübung einschlägiger Gewerbe laut Gewerbeordnung und Ingenieurgesetz • Studienberechtigung • Anwartschaft auf die Standesbezeichnung Ingenieur/in (Zertifizierungsverfahren einschl. Fachgespräch) <p>Informationen zur Gewerbeordnung einschließlich konkreter Zugangsvoraussetzungen findet man z. B. im Portal der Berufsbildenden Schulen unter www.gewerbeordnung.at.</p>

Gruppe	Aufbaulehrgang für technische, gewerbliche und kunstgewerbliche Schulen: Aufbaulehrgänge führen SchülerInnen, die eine Fachschule oder eine facheinschlägige Lehre abgeschlossen haben, zur Matura (Reife- und Diplomprüfung) der entsprechenden höheren technischen Lehranstalt (HTL).
URL	https://www.htl-kramsach.ac.at/

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Ausbildungsinhalte, u. a.:

- Religion, Deutsch, Englisch, Geografie, Geschichte, politische Bildung, Bewegung und Sport
- Angewandte Mathematik
- Naturwissenschaften
- Angewandte Informatik
- Baukonstruktion
- Festigkeitslehre
- Nichtglasbasierende Werkstoffe
- Glasbasierende Werkstoffe
- Technisches Glas
- Labor
- Planungs- und Konstruktionsgrundlagen
- Fertigung und digitale Produktion
- Integrale Projektierung
- Wahlmodule Gebäudehülle: Konstruktion und Energiebilanz / BIM und Industrielle Fertigung / Entrepreneurship und Innovation / Sanierung, Revitalisierung und Qualitätsmanagement / Ökologie

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Tirol

Höhere Technische Lehranstalt für Glas und Chemie Kramsach

Adresse: 6233 Kramsach, Mariatal 2
Telefon: +43 (0)5337 / 626 23 -0
Email: direktion@htl-kramsach.ac.at
Webseite: <https://www.htl-kramsach.ac.at/>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- BautechnikerIn
- BautechnischeR ZeichnerIn
- BIM-ProjektmanagerIn
- FassaderIn
- HochbautechnikerIn

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: 01.05.24

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