



HÖHERE LEHRANSTALTEN

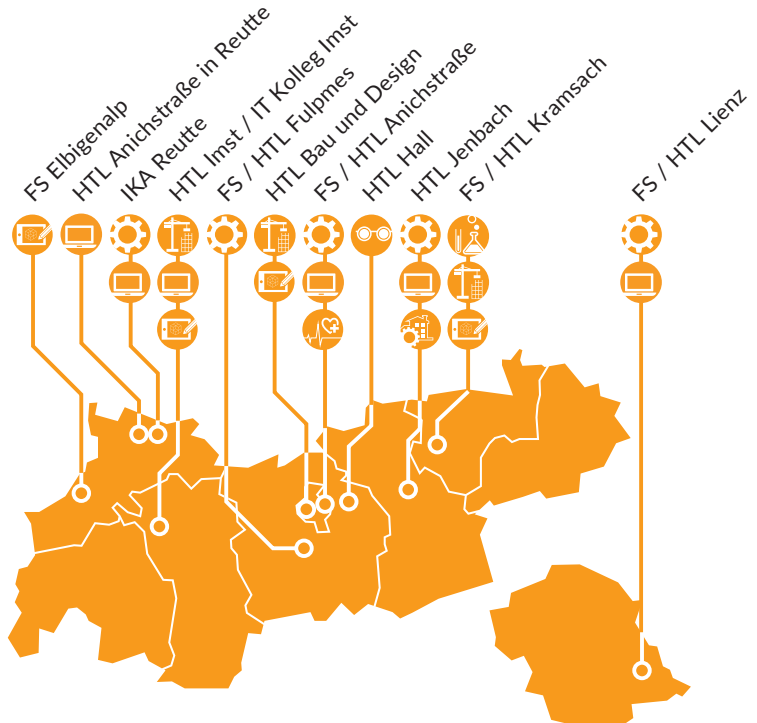
FACHSCHULEN

SONDERFORMEN FÜR ERWACHSENE



DICH IN DER VIELFALT FINDEN.

ALLE AUSBILDUNGEN - ALLE STANDORTE



HTL TAGE 21

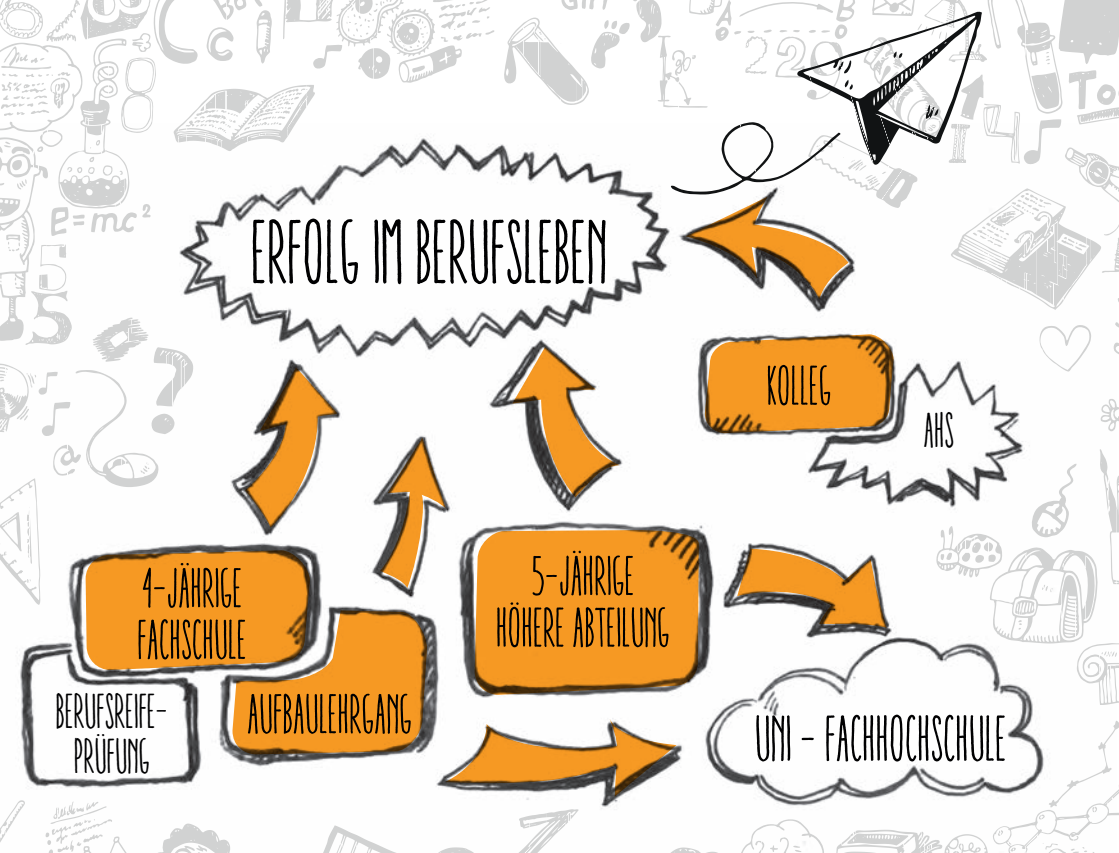
4. Dezember 2021

9:00 bis 16:00 Uhr

WARUM EINE TECHNISCHE,
GEWERBLICHE UND KUNSTGEWERBLICHE
SCHULE DAS RICHTIGE FÜR DICH IST!

www.htl.tirol





Unser Schulwesen ist gekennzeichnet von einem breiten Spektrum an Ausbildungsmöglichkeit. Eingebettet in diese Reichhaltigkeit des Bildungssystems sind auch die technisch, gewerblich und kunstgewerblichen Schulen, die sich – wie die Landkarten auf den folgenden Seiten veranschaulichen – über ganz Tirol verteilt.

Auch das technisch, gewerblich und kunstgewerbliche Schulwesen selbst weist eine Vielzahl von Wegen auf, die von jungen Menschen beschritten werden können – sei es in den (mittleren) Fachschulen, in den höheren Schulen mit Reife- und Diplomprüfungs-Abschluss, in den Aufbaulehrgängen für Absolventinnen und Absolventen aus facheinschlägigen Fachschulen oder in den Kollegs.

Die vorliegende Broschüre dient dazu, sich in der großen Auswahl von Angeboten, die an den HTLs beheimatet sind, zurechtzufinden und sich einen Überblick verschaffen zu können, welche Spezialitäten der Ausbildung an jedem einzelnen der Tiroler HTL-Standorte zu finden sind. Die Informationen in kompakter Form zur Verfügung zu stellen, ist eine begrüßenswerte Initiative, für die ich den Schulen und den Gestaltern herzlich danke. Den interessierten Leserinnen und Lesern wünsche ich, dass sie beim Studium der Angebote fündig werden.

Dr. Paul Gappmaier
Bildungsdirektor für Tirol



Sie sind auf der Suche nach einer zukunftsorientierten Ausbildung?

Die technischen, gewerblichen und kunstgewerblichen Schulen Tirols stellen ihr breites Ausbildungsangebot vor.

Egal ob Höhere Lehranstalten, Fachschulen oder Sonderformen für Erwachsene – diese Schulen schaffen mit ihren vielfältigen inhaltlichen Schwerpunkten ideale Voraussetzungen für eine erfolgreiche berufliche Laufbahn in Industrie und Wirtschaft. Schauen Sie vorbei und gewinnen Sie einen lebendigen Einblick in spannende Ausbildungen und erleben Sie im direkten Kontakt die Vielfalt der schulischen Möglichkeiten in diesem Bereich.

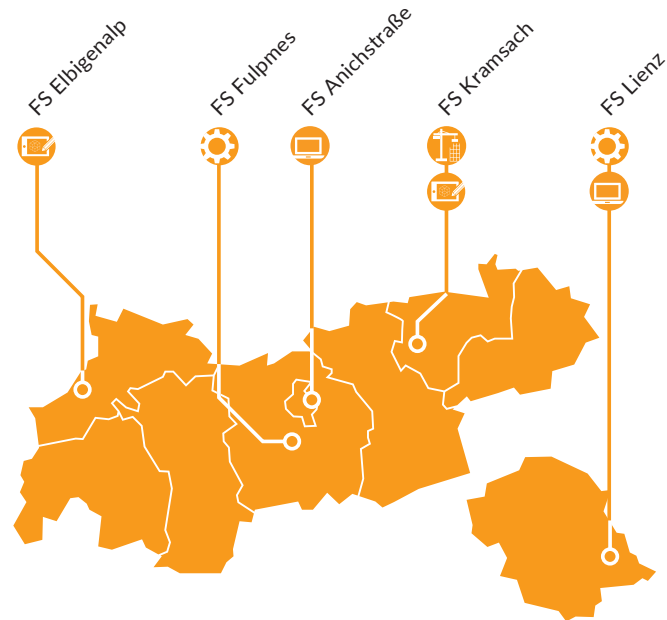
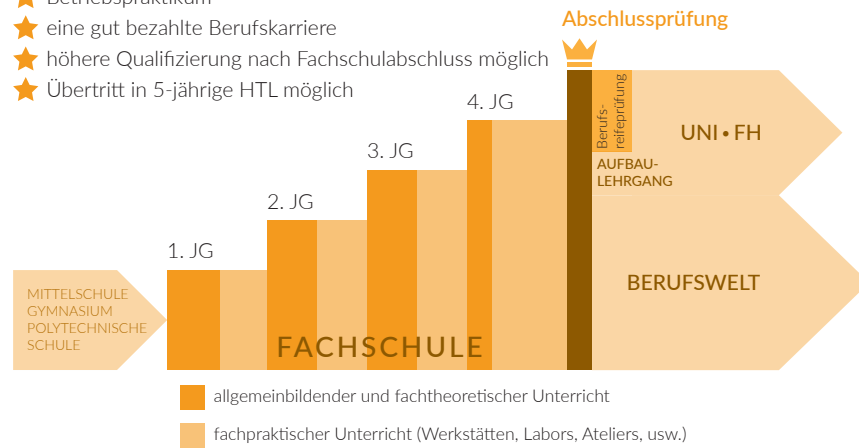
Information unter: www.htl.tirol

#HTLTirol #dichindervielfaltfinden



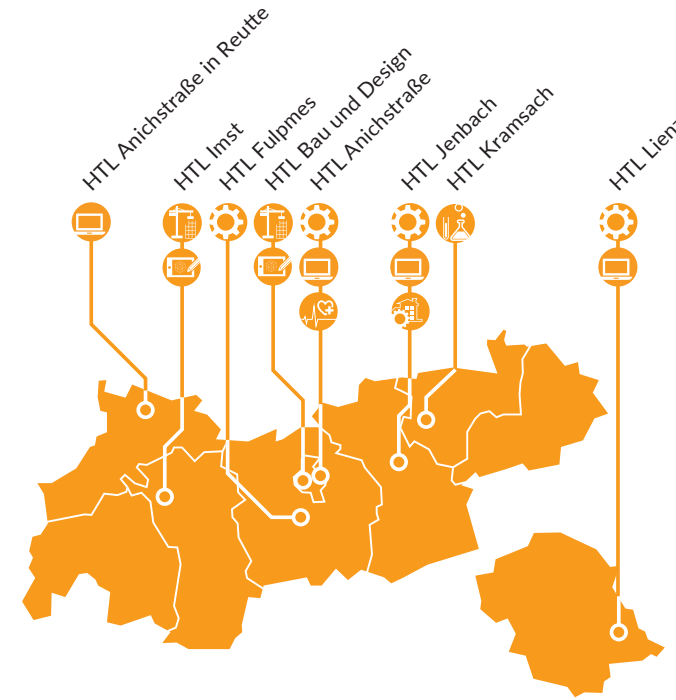
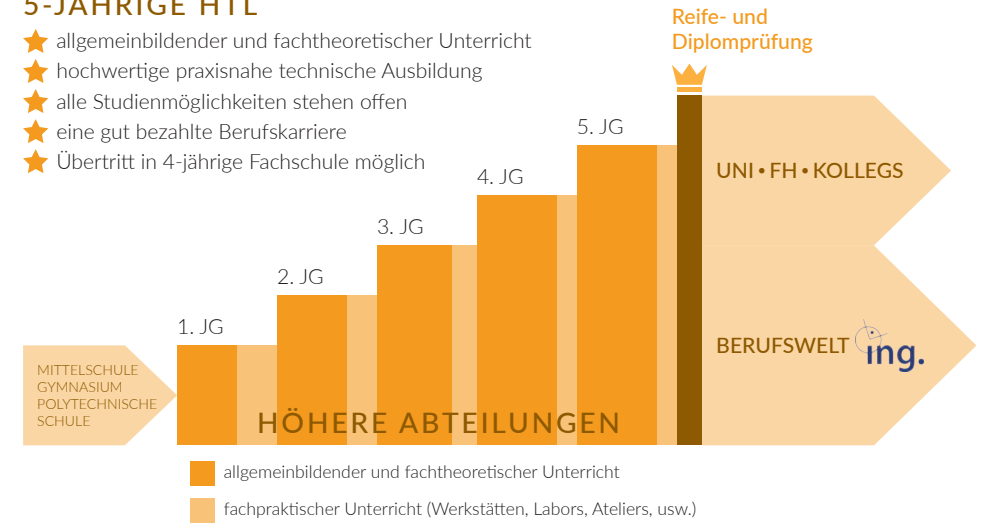
AUSBILDUNGSWEG 4-JÄHRIGE FACHSCHULE

- ★ mehr fachpraktischer Unterricht
- ★ hochwertige praxisnahe technische oder kunstgewerbliche Ausbildung
- ★ Betriebspraktikum
- ★ eine gut bezahlte Berufskarriere
- ★ höhere Qualifizierung nach Fachschulabschluss möglich
- ★ Übertritt in 5-jährige HTL möglich



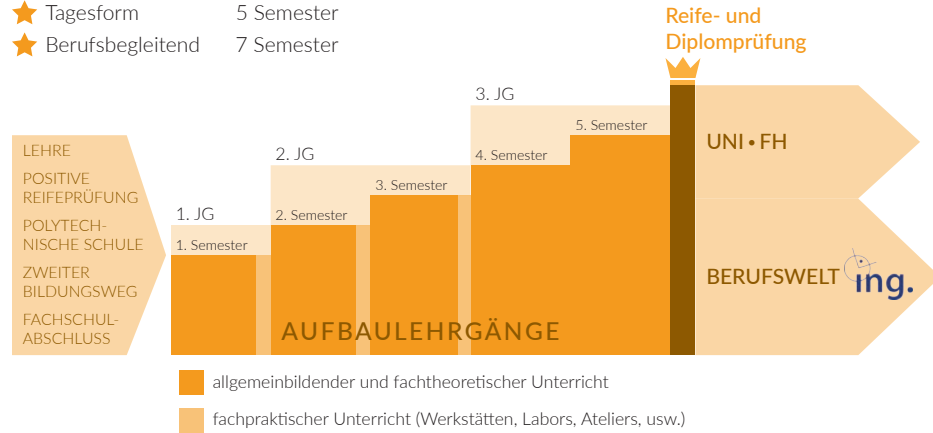
AUSBILDUNGSWEG 5-JÄHRIGE HTL

- ★ allgemeinbildender und fachtheoretischer Unterricht
- ★ hochwertige praxisnahe technische Ausbildung
- ★ alle Studienmöglichkeiten stehen offen
- ★ eine gut bezahlte Berufskarriere
- ★ Übertritt in 4-jährige Fachschule möglich



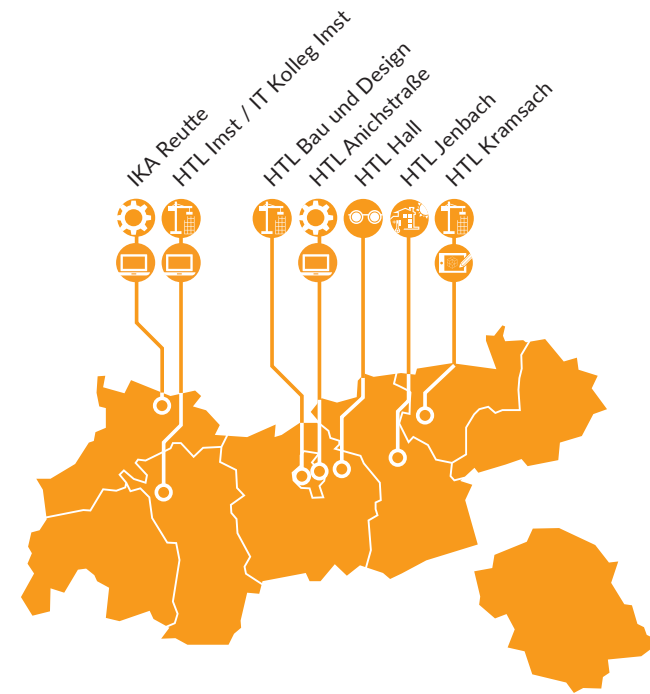
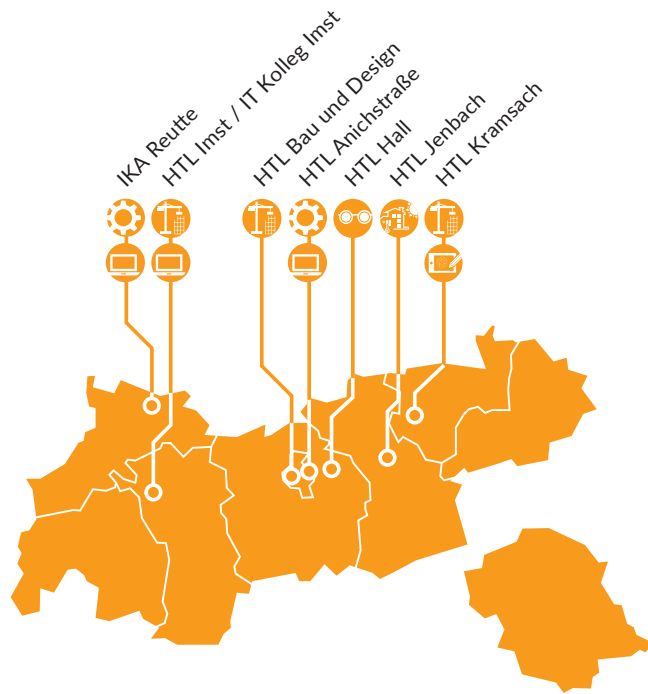
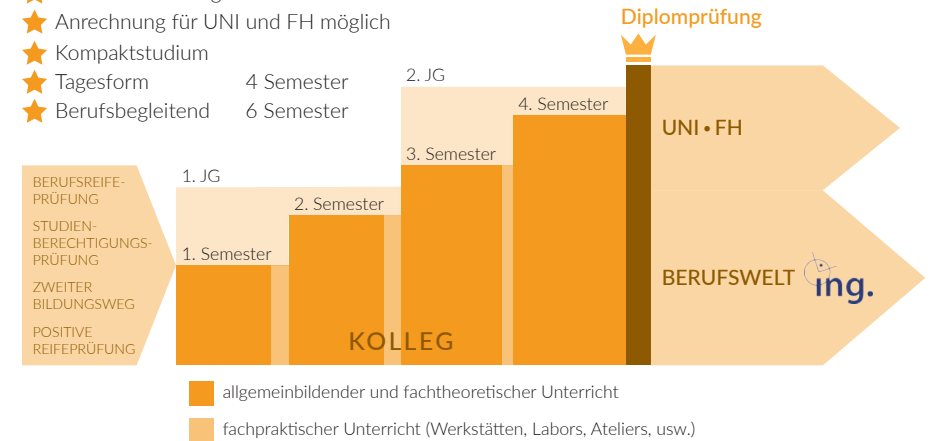
AUSBILDUNGSWEGE FÜR ERWACHSENE AUFBAULEHRGÄNGE - TAGESFORM/BERUFSBEGLEITEND

- ★ Unterstützung durch Fachkräftestipendium bzw. Bildungskarenz
- ★ hoher Praxisbezug
- ★ Anrechnung für UNI und FH möglich
- ★ Tagesform 5 Semester
- ★ Berufsbegleitend 7 Semester



AUSBILDUNGSWEGE FÜR ERWACHSENE KOLLEG - TAGESFORM/BERUFSBEGLEITEND

- ★ Unterstützung durch Fachkräftestipendium bzw. Bildungskarenz
- ★ hoher Praxisbezug
- ★ Anrechnung für UNI und FH möglich
- ★ Kompaktstudium
- ★ Tagesform 4 Semester
- ★ Berufsbegleitend 6 Semester





CCA - COMPETENCE CENTRE

HTL Anichstraße

- HTL Höhere Abteilung
- Fachschule
- Aufbaulehrgang/Kolleg
- Versuchsanstalt

Was zeichnet uns aus:

- Betreuung der Studierenden durch Schüler-Buddys
- Siegreiche Wettbewerbsteilnahmen unserer Studierenden
- Erfolgreiche Absolventinnen und Absolventen in Führungspositionen
- Kooperationen mit führenden Technikunternehmen und Hochschulen
- Zahlreiche technische Zertifikate innerhalb unserer Ausbildungen
- Zusammenarbeit mit nahegelegendem Schülerheim
- Eigener Schulsozialarbeiter

HTL HÖHERE ABTEILUNGEN

- Biomedizin- und Gesundheitstechnik
- Elektronik und Technische Informatik
- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieure – Betriebsinformatik

FACHSCHULEN

- Elektronik und Technische Informatik
- Elektrotechnik

AUFBAULEHRGÄNGE/KOLLEGS

- Elektronik und Technische Informatik
- Elektrotechnik
- Maschinenbau

ab 2020/21: HTL-Reutte als Expositor der Abteilung Wirtschaftsingenieure



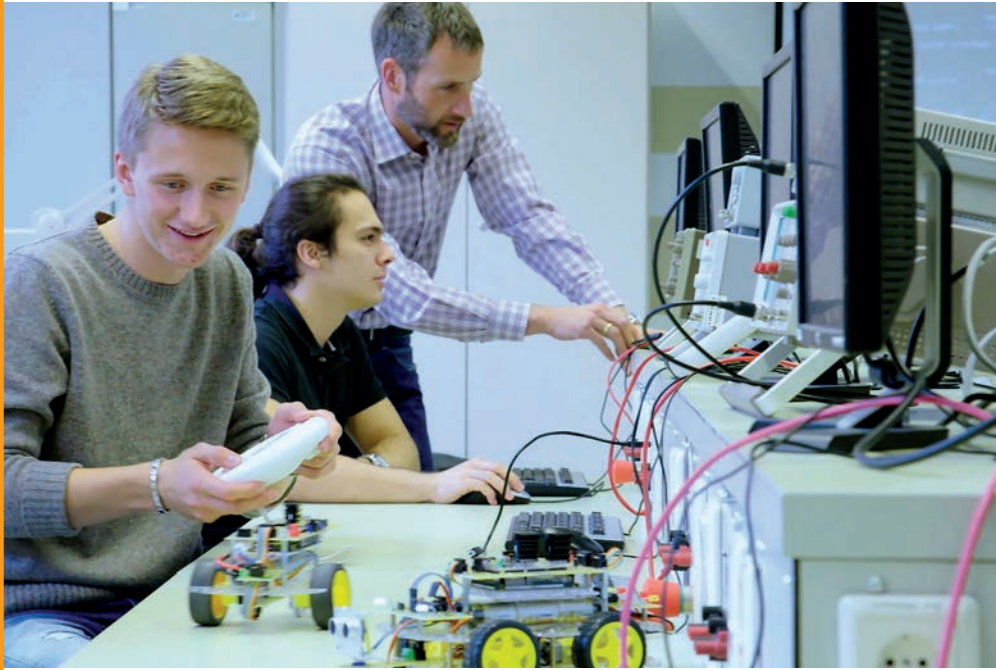
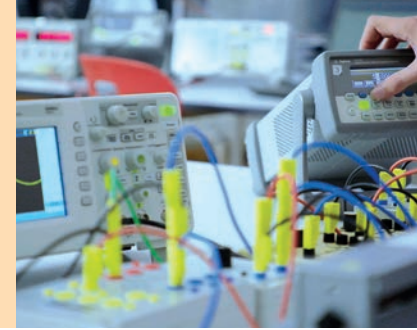
Wir bieten:

„Kompetenz Technik“: Ausbildung perfekt abgestimmt auf den direkten Einstieg in technische Berufe oder in die Weiterbildung an Universitäten und Fachhochschulen. Beste Berufsaussichten.

Wir erwarten:

Interesse und Freude an Technik.
Bereitschaft selbstständig zu lernen und in Teams zu arbeiten.
Handwerkliche Grundfähigkeiten.

AUSBILDUNG MIT MEHRWERT KOMPETENZ.TECHNIK.



HTL Anichstraße

Anichstraße 26–28 | 6020 Innsbruck

Tel. +43 50902 808 100

direktion@htlinn.ac.at | htlinn.ac.at | #htlanichstrasse



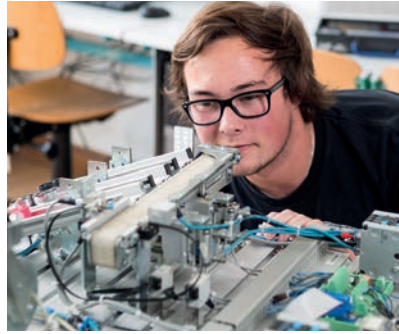
www.htl.tirol

#HTLTirol #dichindervielfaltfinden





- HTL Höhere Abteilung
- Aufbaulehrgang/Kolleg
- Schülerheim



HTL HÖHERE ABTEILUNGEN

- Maschinenbau – Mechatronik
- Maschinenbau – Anlagentechnik
- Industriel Engineering & Management
- Gebäude- und Energietechnik

AUFBAULEHRGANG/KOLLEG

- Gebäude- und Energietechnik



Das Arbeitsfeld des Maschinenbauers reicht von der Konstruktion bis zur Produktion von Bauteilen bis zu großen Anlagen. Am Ende des 2. Jahrgangs wird die Wahl für den Ausbildungsschwerpunkt Mechatronik oder Anlagentechnik getroffen.

Die neue Ausbildungsrichtung Industrial Engineering & Management stellt die digitale Ingenieurausbildung in den Mittelpunkt und bietet viele innovative und kreative Ansätze in der Unternehmensgestaltung. Industriel Engineering & Management verbindet Technik und Wirtschaft in einer einzigartigen Art und Weise.

Energie- und Gebäudetechnik ist eine Zukunftsbranche. Durch den Einsatz modernster Technik trägt der Gebäudetechniker aktiv zum Klima- und Umweltschutz bei.



HTL Jenbach

Schalsersstraße 43 | 6200 Jenbach
Tel. +43 52 44 / 627 31
htl-jenbach@tsn.at | www.htl-jenbach.at



www.htl.tirol
#HTLTirol #dichindervielfaltfinden





Schnuppertage
und persönliche
Führungen
möglich

- Fachschule
- Internat

- Kleine Klassenschülerzahlen für optimale Unterstützung
- Viel fachpraktischer und fachtheoretischer Unterricht
- Zeitgemäß ausgestattete Klassenräume und Labors
- „Learning by doing“ in modernen Werkstätten und Ateliers
- Schuleigenes Internat mit umfassender Betreuung

Kreativität aus Tradition in einer einzigartigen Schule
im Herzen der Naturparkregion Lechtal!

FACHSCHULEN

- Bildhauerei
- Malerei – Vergolden – Schriftdesign



Raum für
kreative
Köpfe

„Raum für kreative Köpfe“, dieser Spruch ist unser Leitsatz.

Junge Menschen in kreativen Berufen auszubilden und Ihnen das Rüstzeug für ihre Zukunft zu geben, das ist unser Anspruch.

Um diesem Anspruch gerecht zu werden, sind in unseren beiden Ausbildungszweigen für Bildhauerei und Malen, Vergolden und Schriftdesign engagierte Lehrpersonen aus den unterschiedlichsten Bereichen tätig. Beide Ausbildungsbereiche benötigen bildnerische Kreativität. Eigene Ideen entwickeln zu können und daraus Neues zu schaffen, ist die Voraussetzung dafür. Junge Menschen, die diese Begabungen mitbringen, suchen wir im gesamten deutschsprachigen Raum und bieten ihnen eine Ausbildungsstätte der besonderen Art: kleine Schülerzahlen pro Klasse, gut ausgestattete Ateliers und Werkstätten, moderne Digitaltechnik und Weiterbildungsmöglichkeiten bis zur Hochschulreife gehören dazu. Wir lernen nicht nur in der Schule, sondern häufig auch bei Projektarbeiten außerhalb, mit Partnern aus dem öffentlichen Bereich und der Wirtschaft. Aus der Tradition die Zukunft zu gestalten führt unsere Schüler und Schülerinnen in der Ausbildung vom gediegenen Handwerk zum kreativen Kunsthandwerk und bei einigen zum Berufsziel „Künstler“.



Fachschule für Kunsthandwerk und Design – Schnitzschule Elbigenalp

Hausnummer 57 | 6652 Elbigenalp

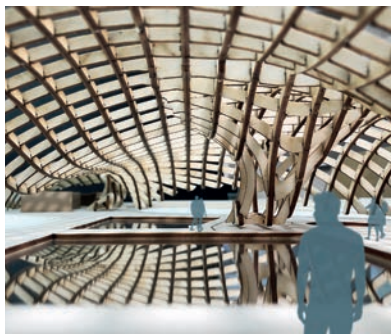
Tel. +43 56 34 / 62 26

office@schnitzschule.at | www.schnitzschule.at



HTL – IMST

- HTL Höhere Abteilung
- Aufbaulehrgang/Kolleg



HTL HÖHERE ABTEILUNGEN

- Bautechnik
Hochbau, Tiefbau, Holzbau
- Innenarchitektur und Holztechnologien
Raum- und Objektgestaltung

AUFBAULEHRGÄNGE/KOLLEGS

- Bautechnik – Holzbau
- Informatik (IT-Kolleg Imst) –
Software-Entwicklung und Management,
Netzwerktechnik und IT-Sicherheit
- Vorbereitungslehrgang für technische
Fachrichtungen



kreativ – konstruktiv – innovativ Raum schaffen und Objekte gestalten

Hochbau, Tiefbau, Holzbau – das Entstehen eines Bauwerks vom Entwurf bis zur Nutzung zu begleiten, fasziniert dich! Die Bautechnik-Ausbildung vermittelt umfassendes Wissen, um Wohnhäuser, Betriebsgebäude, Straßen oder Brücken entwerfen, planen und errichten zu können.

Innenräume einrichten, Möbel entwerfen und fertigen, Holz und andere Materialien kreativ einsetzen, um Objekte zu gestalten – das lernst du in der Innenarchitektur! Diese Ausbildung ist einzigartig in Westösterreich.

einsteigen – aufsteigen – umsteigen

Berufsausbildung für Erwachsene am Bautechnik-Kolleg und IT-Kolleg Imst

Sie suchen eine qualifizierte Ausbildung mit guten Berufschancen am Arbeitsmarkt? Dann ist eine 4–6-semestrige Kolleg-Ausbildung in der Bautechnik oder Informatik nach Matura, Fachschule, Lehre oder im zweiten Bildungsweg besonders interessant für Sie!



HTL Imst / IT-Kolleg Imst

Brennbichl 25 | 6460 Imst

Tel. +43 54 12 / 663 88

office@htl-imst.at | www.htl-imst.at | www.it-kolleg-imst.at



#HTLTirol #dichindervielfaltfinden

www.htl.tirol





ika

INGENIEUR KOLLEG
AUTOMATISIERUNGSTECHNIK



• Aufbaulehrgang/Kolleg



Innovativ
Kompetent
Attraktiv



AUFBAULEHRGANG/KOLLEG

- Automatisierungstechnik
Vollzeit oder berufsbegleitend
(mit E-Learning)

IKA – Wo Technik Menschen verbindet.

Automatisierung, Digitalisierung, Robotik, Industrie 4.0 – Das sind im Zuge des digitalen Wandels die großen Zukunftsthemen. Dazu bietet das IKA-Reutte, Kolleg/Aufbaulehrgang für Automatisierungstechnik, für TechnikerInnen, die sich beruflich weiterbilden wollen, ein ideales Ausbildungsangebot.

Im IKA-Reutte, einer HTL-Sonderform, können MaturantInnen aus einer AHS oder BHS, FachschülerInnen und FacharbeiterInnen nach der Lehre den HTL-Abschluss im Bereich Maschineningenieure – Automatisierungstechnik erlangen.

Im IKA setzen wir auf

- breitgefächerte technische Ausbildung in Theorie und Praxis
- individuelle Förderung in einer motivierenden Lernumgebung
- Vernetzung mit der heimischen Industrie und Wirtschaft

IKA – Deine Chance für die berufliche Weiterbildung.



IKA Reutte

Bahnhofstraße 15 | 6600 Reutte
Tel. +43 56 72 / 712 76
office@ika-reutte.at | www.ika-reutte.at



www.htl.tirol

#HTLTirol #dichindervielfaltfinden   



DIE HTL KRAMSACH

Glas und Chemie



Bist du kreativ, geschickt und neugierig genug? :-)

- HTL Höhere Abteilung
- Fachschule
- Aufbaulehrgang/Kolleg
- Internat

HTL HÖHERE ABTEILUNGEN

- Chemie
- Fassadentechnik

FACHSCHULE

- Glastechnik und Gestaltung

AUFBAULEHRGÄNGE/KOLLEGS

- Objektdesign und Produktion
- Glastechnik



Die HTL-KRAMSACH ist ein kreativer und lebendiger Campus aus Kunst, Design, Technik und Naturwissenschaft!

Unsere vierjährige Fachschule bietet dir eine fundierte künstlerisch-technische Handwerksausbildung. Nach ihrem Abschluss kannst du bereits im gewünschten Beruf arbeiten – oder du belegst einen unserer beiden design- oder technikspezifischen Aufbaulehrgänge, schließt nach zwei Jahren mit Matura und Diplom ab, und hängst vielleicht sogar noch ein entsprechendes Hochschulstudium an? Oder du besuchst unsere HTL? Nach jeweils fünf Jahren Ausbildung bist du dann Chemie-Ingenieur oder Fassadentechniker!

Wofür du dich auch entscheidest – es erwartet dich ein äußerst positives Schul- und Lernklima, mit der Option auf Unterkunft und leckere Verpflegung direkt am Campus!



Die HTL-Kramsach, Glas und Chemie

Mariatal 2 | 6233 Kramsach

Tel. +43 53 37 / 626 23

direktion@htl-kramsach.ac.at | www.htl-kramsach.ac.at



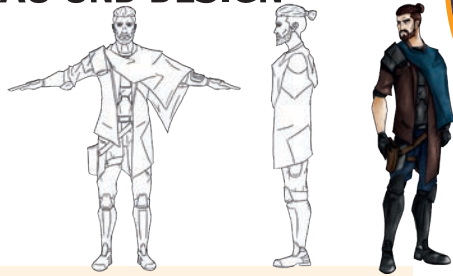
www.htl.tirol

#HTLTirol #dichindervielfaltfinden





HTL BAU UND DESIGN



Digitale
Infoabende
18:00 Uhr:
4. November 21
2. Dezember 21
13. Jänner 22
3. Februar 22

- HTL Höhere Abteilung
- Aufbaulehrgang/Kolleg
- Versuchsanstalt
- Bauhandwerkerschule

HTL HÖHERE ABTEILUNGEN

- Bautechnik – Hochbau, Tiefbau
- Grafik- und Kommunikationsdesign
- Art and Design –
Angewandte Malerei, Oberflächendesign
und Restaurierungstechnik
- Art and Design –
Bildhauerei und Objekt-design



AUFBAULEHRGANG/KOLLEG

- Bautechnik – Hochbau (berufsbegleitend)



BAUHANDWERKERSCHULE

- Maurer
- Zimmerer



BAU UND DESIGN

Mit der
Bauhandwerker-
schule
zum Polier



Die HTL Bau und Design ermöglichen Dir eine fundierte Berufsausbildung in den Bereichen Design bzw. Bautechnik. Als Schüler:in erwirbst du neben einer umfassenden Persönlichkeits- und Allgemeinbildung eine anspruchsvolle fachtheoretische und fachpraktische Ausbildung in den Werkstätten und Labors.

Eine interdisziplinäre Vernetzung von kreativen und technischen Kompetenzen wird zukünftig immer wichtiger. Die HTL Bau und Design ist eine innovative Bildungseinrichtung, mit der zentralen Aufgabe Schülerinnen und Schüler auszubilden, die es vermögen, komplexe Sachverhalte zu analysieren und diese in lösungsorientierte, kreative Modelle zu übersetzen. Eine kraftvolle Verbindung zwischen Bildung, Technik und Design entsteht.

Alle Ausbildungswege schließen nach fünf Jahren mit einer Reife- und Diplomprüfung ab und vermitteln eine gehobene berufliche Qualifikation sowie die Studienberechtigung an jeder Universität oder Hochschule. Nach entsprechender Berufspraxis verleiht die Zertifizierungsstelle im Bereich Bautechnik den Titel „Ingenieur/in“, für Design ist Zukunft ein adäquater Titel geplant.

HTL Bau und Design

Trenkwaldstraße 2 | 6020 Innsbruck
Tel. +43 50 90 28 11
direktion@htl-ibk.at | www.htl-ibk.at



www.htl.tirol

#HTLTirol #dichindervielfaltfinden   



- HTL Höhere Abteilung
- Fachschule



2 Schultypen, 264 smarte SchülerInnen, 242 Computer, 11 Werkstätten, 36 Lehrpersonen, 1 Schülerheim und jede Menge Zukunft – das ist der Technikcampus Stubai

HTBLA Fulpmes
www.htl-fulpmes.at



Schülerheim Don Bosco
www.schuelerheim-donbosco.at

HTL HÖHERE ABTEILUNG

- Maschinenbau
- Vertiefung in Smart Engineering, Produktionstechnik, Kunststofftechnik, Produktdesign

FACHSCHULEN

- Maschinenbau
- Vertiefung in Fertigungstechnik, Werkzeug- und Vorrichtungsbau
- Berufsreifeprüfung

Persönliche
Schulführungen
möglich.
Online Anmeldung:
htl-fulpmes.at



Als SchülerIn der HTL Fulpmes lernst du die neuesten Technologien im Maschinenbau kennen und hast nach der Dritten die Wahl, dich in Smart Engineering, Produktdesign, Kunststofftechnik, Fertigungs- und Produktionstechnik oder Werkzeug- und Vorrichtungsbau zu vertiefen.

Am Technikcampus Stubai stehen wir ganz besonders für persönlichen Kontakt, das Eingehen auf individuelle Anliegen und die Begegnung auf Augenhöhe.

Bei uns verbringst du in der praxisorientierten Fachschule 4 oder in der höheren Abteilung 5 Jahre. In den ersten beiden Jahren ist ein Wechsel zwischen den Richtungen möglich. Parallel zur Fachschule kannst du die Berufsreifeprüfung ablegen. Miteinander wohnen, essen, Freizeit erleben und vor allem beim Lernen begleitet werden, das bietet das Schülerheim Don Bosco. Natürlich kann man die HTL Fulpmes auch besuchen, ohne im Heim zu wohnen.



HTBLA Fulpmes
Waldrasterstraße 21 | 6166 Fulpmes
Tel. +43 50 90 28 20-100
htl-fulpmes@tsn.at | www.htl-fulpmes.at



www.htl.tirol

#HTLTirol #dichindervielfaltfinden





H T L O P T O M E T R I E



AUFBAULEHRGANG/KOLLEG

➤ Optometrie

Einzigartige
Ausbildung in
Österreich!



• Aufbaulehrgang/Kolleg



Kompakt-
studium
2-jährig

Wir vermitteln Wissen im Bereich Augen- und Kontaktlinsenoptik und schließen mit der Diplom- bzw. Reife- und Diplomprüfung ab. Diese berechtigt zur Gewerbeausübung. Die Ausbildung dauert 4 Semester und beginnt im September der ungeraden Jahre. Unsere SchülerInnen kommen aus allen Bundesländern und auch aus Südtirol.



In Kooperation mit der Wirtschaftskammer Tirol können unsere AbsolventInnen zur Augenoptikermeister- und Kontaktlinsenbefähigungsprüfung antreten.

Alle unserer AbsolventInnen bekommen, wenn sie wollen, gleich anschließend eine Arbeitsstelle bei einem/r AugenoptikerIn oder einem/r Augenarzt/Augenärztin.

Private HTL des Landes Tirol – Kolleg für Optometrie

Kaiser-Max-Straße 11 | 6060 Hall in Tirol

Tel. +43 52 23 / 531 41

direktion@phtla-hall.tsn.at | www.phtl-hall.tsn.at



www.htl.tirol

#HTLTirol #dichindervielfaltfinden





CAMPUS TECHNIK LIENZ

- HTL Höhere Abteilung
- Fachschule

MORE THAN ENGINEERING

- Moderne Unterrichtsmethoden
- Ausstattung auf Industriestandard
- Kooperationen mit innovativen Unternehmen
- Hervorragende Perspektiven für Beruf oder Studium

HTL HÖHERE ABTEILUNG

- Mechatronik

FACHSCHULE

- Mechatronik

VIRTUELLER
STREIFZUG unter
www.htl-lienz.at

Folge uns auch
auf **INSTAGRAM**
unter **phtl_lienz**



MECHATRONIK verknüpft die Ingenieurdisziplinen Mechanik (Maschinenbau), Elektrotechnik, Elektronik und Informatik – und ist eine ausgewiesene Stärke Osttirols. Es gibt erstklassige Ausbildungsmöglichkeiten im Bezirk, spannende Forschungsprojekte und vor allem innovative Unternehmen, deren Know-how auch international gefragt ist.

Höhere Lehranstalt oder Fachschule – die PHTL Lienz schafft mit ihrem **MECHATRONIK**-Schwerpunkt ideale Voraussetzungen für eine erfolgreiche berufliche Laufbahn in Industrie und Wirtschaft. Schauen Sie vorbei und gewinnen Sie einen lebendigen Einblick in die spannende Ausbildung. Erleben Sie im direkten Kontakt die Vielfalt der schulischen Möglichkeiten im Bereich **MECHATRONIK**. Individuelle Terminvereinbarungen sind jederzeit möglich.



Private Höhere Technische Lehranstalt Lienz

Linker Iselweg 22 | 9900 Lienz

Tel. +43 48 52 / 727 38

htl-lienz@tsn.at | www.htl-lienz.at | [instagram phtl_lienz](https://www.instagram.com/phtl_lienz)

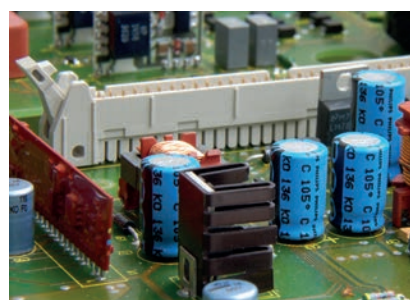


#HTLTirol #dichindervielfaltfinden



www.htl.tirol

Tage der offenen Tür 2021 / 2022



FS / HTL Anichstraße

www.htl-anichstrasse.tirol

12. Nov. | 13:30 – 17 Uhr
13. Nov. | 8:30 – 13 Uhr

HTL Bau und Design

www.htl-ibk.at

19. Jän. | 9 – 16 Uhr

FS / HTL Fulpmes

www.htl-fulpmes.at

5. Nov. | 13:30 – 18 Uhr
6. Nov. | 9 – 12:30 Uhr

HTL Imst / IT Kolleg Imst

www.htl-imst.at

7. Okt. | 14 – 20 Uhr
8. Okt. | 8:30 – 16 Uhr

HTL Hall

www.phtla-hall.tsn.at

Einfach anrufen und Termin vereinbaren.

FS / HTL Kramsach

www.htl-kramsach.ac.at

19. Nov. | 13 – 16 Uhr

HTL Jenbach

www.htl-jenbach.at

26. Nov. | 14 – 18 Uhr
27. Nov. | 8 – 12 Uhr

FS Elbigenalp

www.schnitzschule.at

19. Nov. | 9 – 15 Uhr

FS / HTL Lienz

www.htl-lienz.tsn.at

10. Dez. | 13 – 17 Uhr



www.htl.tirol



IKA Reutte

www.ika-reutte.at

12. Nov. | 9 – 16 Uhr

Mit freundlicher Unterstützung

Förderverein
Technik Tirol



Impressum

Bildungsdirektion für Tirol

Heiliggeiststraße 7 | 6020 Innsbruck

Tel. +43 512 / 90 12

office@bildung-tirol.gv.at | www.bildung-tirol.gv.at