

## Berufsbegleitend zum akademischen Abschluss

Maßgeschneidert für HTL-Absolventen

In 2 Jahren vom Ing. zum Dipl.-Ing. (FH): Das Studienzentrum Weiz bietet speziell auf praxiserfahrene Ingenieure abgestimmte Studienlösungen im Bereich Technik an. Die Besonderheit liegt in der Anerkennung von bereits erworbenen Kompetenzen. Dadurch ergibt sich für HTL-Absolventen die Möglichkeit, die Dauer des 8-semesterigen Diplomstudiums auf 4 Semester zu verkürzen.

### Abgestimmt auf die Bedürfnisse Berufstätiger

Einen weiteren wesentlichen Vorteil bietet der optimal auf die Bedürfnisse Berufstätiger abgestimmte Studienablauf mit der Kombination aus Präsenzeinheiten und Fernstudienelementen. Die Vorlesungen finden ge-



blockt 6 bis 7 Mal pro Semester am Wochenende (Freitag/Samstag) statt. Am Semesterende wird eine Vertiefungs- bzw. Prüfungswoche abgehalten. Dies ermöglicht den Studierenden flexible Zeiteinteilung und eine gute Vereinbarkeit von Beruf,

Studium und Familie. Die Diplomstudien der Hochschule Mittweida stehen österreichweit in den Fachrichtungen Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik und Technische Informatik zur Auswahl und schließen mit dem

akademischen Grad Dipl.-Wirtschaftsingenieur (FH) bzw. Dipl.-Ing. (FH) ab.

**März 2017: Studienstart Maschinenbau an der HTBLA Fulpmes**  
Jetzt noch schnell zum Studium anmelden!



„Der generelle Aufbau des Studiums, die Vorlesungstermine und der Prüfungsablauf selbst waren für mich gut mit dem Beruf kombinierbar. Die tägliche Arbeit ergab nach 3 Fachsemestern dann auch das Thema meiner Diplomarbeit.“  
Dipl.-Ing. (FH) Christian Seiringer, M.Sc., Projektleiter Motorenkonstruktion

## Bildungscampus „Ferrarischule“ öffnet seine Tore

Fünf Schultypen mit unterschiedlichen Bildungswegen je nach Talent und Neigung

Am Dienstag, 7. Februar 2017 präsentiert sich die „Ferrarischule“ Innsbruck, (Weinhartstraße) von 9 bis 15 Uhr beim Tag der offenen Schule als attraktiver „Bildungscampus“. Mit seinem modernen Bildungspaket bietet er Mädchen und Burschen aus Gymnasien und Hauptschulen einen Bildungsweg, der mit Abschlussprüfung oder Matura endet und danach Studium, Weiterbildungsmöglichkeiten oder zahlreiche sofortige Berufschancen in der Privatwirtschaft oder im öffentlichen Dienst ermöglicht. Fünf verschiedene Schultypen und der in Tirol einzigartige Mediendesignzweig mit multimedialer Spezialausbildung (ohne Küche und Service) stehen für die Gymnasiasten/innen und Hauptschüler/innen zur Wahl: Die Wirtschaftsferrari (Matura), Modeferrari (Matura), dreijährige Fachschule für wirtschaftliche Berufe (Abschlussprüfung), der



Mit der einzigartigen multimedialen Spezialausbildung „Kommunikation und Mediendesign“ bietet die Ferrarischule jungen Menschen eine Topausbildung für moderne Berufe der Zukunft.

dreijährige Aufbaulehrgang (mit Intensivtraining für Matura) sowie das für AHS oder BHS-Maturanten offene Kolleg für Kommunikation, Wirtschaft und Mediendesign (Diplom). Der Bildungscampus beherbergt auch ein eigenes Internat.

Eigene Schülerguides informieren am Tag der offenen Schule über die unterschiedlichen Schultypen, führen durch das Haus, geben Einblick in den Ferrarischulalltag und haben

wertvolle Tipps von und für SchülerInnen vorbereitet. Lehrerinnen und Lehrer stehen zudem für weitergehende Informationen in dieser Zeit zur Verfügung. Am Tag der offenen Schule kann man sich auch gleich Anmeldeformulare besorgen.

**Die Anmeldefrist ist bis 3. März 2017.** Weitere Informationen in der Direktion der Ferrarischule Tel. 0512/ 587191 [www.ferrarischule.at](http://www.ferrarischule.at).

Bezahlte Anzeige

Bezahlte Anzeige

**CAREER & Competence**  
Die Messe für Jobs, Praktika und Karriere-Design

# NEWS

**Noch 62 Tage**

## Eintauchen in die Welt der Ingenieure

Erstmals ist auf der CAREER & Competence heuer auch das international tätige, renommierte Tiroler Ingenieurbüro ILF Consulting Engineers Austria vertreten.

Bei der CAREER & Competence 2017 wird auch das international tätige Tiroler Ingenieurbüro ILF Consulting Engineers Austria vertreten sein. Dadurch ergibt sich die Möglichkeit, durch Gespräche mit Ingenieur-

und HR-Experten einen besseren Eindruck vom Unternehmen, seinen Projekten, seinen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern zu erhalten.

Die rund 2.000 Mitarbeiter in über 40 Niederlassungen sind weltweit an der Planung

und Realisierungsbegleitung komplexer Industrie- und Ingenieurprojekte beteiligt. Rund 500 Mitarbeiter in Österreich – davon ca. 300 am Standort in Rum bei Innsbruck – arbeiten an Projekten in den Geschäftsbereichen Verkehr und Bauwerke, Wasser und Umwelt, Öl und Gas sowie Energie und Klimaschutz. Bei der Bewältigung der unterschiedlichsten Herausforderungen in diesen Projekten legt ILF hohen Wert auf Unabhängigkeit und eine nachhaltige Entwicklung des Unternehmens sowie hohe qualitative Lösungen für den Kunden. Daher wird von Mitarbeitern verlangt, mit hoher Kundenorientierung zu arbeiten, flexibel auf sich ändernde Bedingungen zu reagieren und sich auch durch Mobilität auszuzeichnen.

„Nach Abschluss meines Studiums stieg ich bei ILF als Projekt-Ingenieur ein und durfte vom ersten Tag an in innovativen Projekten Verantwortung übernehmen. Inzwischen repräsentiere ich als Projektleiter ILF bei Kunden und auf internationalen Fachtagungen und Konferenzen“, berichtet Reinhard, der seit 2010 bei ILF in Rum beschäftigt ist.

### Weiterbildung zählt

Zur Unterstützung einer solchen beruflichen Weiterentwicklung bietet ILF seinen Berufseinsteigern und Studienabsolventen ein breites Angebot an Weiterbildungsmaßnahmen. Das reicht, neben dem täglichen Training on the Job, von Weiterbildungen im Rahmen der ILF Academy über Netzwerkveranstaltungen als Mitglied des Clubs der Jungingenieure und ab 2017 bis zur Möglichkeit, an einem internationalen Traineeprogramm teilzunehmen. Auch die soziale Komponente kommt bei ILF Consulting Engineers nicht zur kurz. Für neue Mitarbeiter wird einmal jährlich ein offizieller Empfang abgehalten, um andere Kollegen und die Geschäftsführung

persönlich in einer Veranstaltung kennenzulernen. Beim jährlichen Betriebsausflug und der Weihnachtsfeier kann man sich in ungezwungenem Rahmen mit Kolleginnen und Kollegen austauschen und auf Erfolge des vergangenen Jahrs anstoßen. Außerdem bietet ILF seinen Mitarbeitern ein abwechslungsreiches Sport- und Fitnessprogramm. Mit all diesen Maßnahmen honoriert das Unternehmen herausragende Leistungen in den anspruchsvollen internationalen Projekten.

Als Einstieg bei ILF Consulting Engineers bieten sich

HTL-Schülern/-Absolventen und Studierenden bzw. Studienabsolventen unterschiedliche Möglichkeiten. Zahlreiche Mitarbeiter haben als Praktikanten erste Erfahrungen im Unternehmen gesammelt und sind nach Abschluss ihrer Ausbildung mit einer Festanstellung eingetreten. Nicht selten führen auch Initiativbewerbungen zum Erfolg! Auf der Webseite des Unternehmens kann man sich ausführlich über offene Positionen, den Bewerbungsprozess und andere Aspekte des Unternehmens informieren und bewerben.



**22. März 2017**

Die Messe für Jobs, Praktika und Karriere-Design

Wann: 22. März 2017, 9-16 Uhr

Wo: Congress Innsbruck

Wer (Besucher): Young Professionals, Top-Performer, Absolventen, Studierende kurz vor Beendigung des Studiums aller Fakultäten der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, der Medizinischen Universität Innsbruck und der UMIT



[www.career-competence.at](http://www.career-competence.at)