



Fachschule mit Betriebspraxis

Die Fachschullehrpläne sehen die Eingliederung der Schülerinnen und Schüler in den Arbeitsprozess im facheinschlägigen Unternehmen vor. Die Schülerinnen und Schüler der HTL Anichstraße werden als Praktikantinnen und Praktikanten ein 12wöchiges Praktikum absolvieren.

Es gibt zwei Modelle, die zur Auswahl stehen:

Modell 3 – 1 – 1: Montag bis Mittwoch im Betrieb – Donnerstag und Freitag an der Schule

Modell 4 – 1: Montag bis Donnerstag im Betrieb –Freitag an der Schule

Beim Modell 3 – 1 – 1 wird optional ein Allgemeinbildungsmodul angeboten, welches den Schülerinnen und Schülern beim Besuch eines weiterführenden Aufbaulehrgangs das erste Semester ersetzt.

Ziele des Praktikums für die Fachschülerin und den Fachschüler sind:

- Anwendung und Umsetzung des schulisch erworbenen Wissens in der Praxis (nicht zuletzt auch, um die Motivation für den fachtheoretischen Unterricht zu erhöhen)
- Kennenlernen der Anforderungen der Arbeitswelt
- Stärkung der sozialen und kommunikativen Kompetenz: Umgang mit Vorgesetzten, Kollegen, Kunden, praktisches Erlernen von Teamfähigkeit
- Förderung der Persönlichkeitsentwicklung: Möglichkeiten zum Erlangen von Erfolg und Anerkennung sowie zur Bewältigung von Misserfolgen
- Erweiterung der Kontakte zur Wirtschaft und potentiellen späteren Arbeitgebern

Die Vorteile dieser Art der Ausbildung liegen sowohl auf der Seite des Schülers als auch auf jener des Betriebes. Während der Schüler die Realität der Arbeitswelt kennenlernt, kann der Betrieb einen potentiellen zukünftigen Mitarbeiter aufbauen.

Sehen Sie es als eine Investition in Ihre betriebliche Zukunft!

Das Betriebspraktikum beginnt am 14. 09. 2020 und endet am 4. 12. 2020.

Die Bezahlung des Pflichtpraktikums findet laut Kollektivvertrag, Vorschriften für Pflicht- und Betriebspraktika, statt. Ein Volontariat entspricht nicht den schulrechtlichen Anforderungen für das Pflichtpraktikum bzw. die Betriebspraxis.

Rückfragen bitte an:

Dipl.-Ing. (FH) Christian Neuner
Abteilungsvorstand **Elektrotechnik**
ch.neuner@tsn.at

Ing. Dipl.-Ing. (FH) Helmut Stecher, BEEd
Abteilungsvorstand **Elektronik und Technische Informatik**
helmut.stecher@tsn.at