

Technische(r) Zeichner/-in

Aufgaben:

- Erstellung und Modifizierung von technischen Zeichnungen (z.B. Maschinenbaupläne, Lagepläne, Fließschemen)
- Durchführung fachbezogener Berechnungen
- Anwendung modernster CAD-Technik (computerunterstützte Zeichenprogramme)
- Projektorientiertes Arbeiten
- Erstellen von Dokumentationen und Archivierung von Zeichnungen und Dokumenten

Voraussetzungen:

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen sowie geometrisches Verständnis
- Talent im Freihandzeichnen
- Gute Mathematik-, EDV- und Englischkenntnisse
- Logisch-analytisches Denken
- Konzentrationsvermögen, Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Weiterbildung/Perspektiven: Die duale Ausbildung (Betrieb – Berufsschule) zum Technischen Zeichner ist eine gute Startbasis für eine erfolgreiche Zukunft in den unterschiedlichsten Branchen und Industrien. Diverse fachspezifische Weiterbildungen sind möglich.

Standort: Vils

Berufsschule: 9 Wochen / Lehrjahr
Landesberufsschule Hallein
(die Heimkosten werden von der Firma übernommen)

Lehrlingsentschädigung: Während der Lehre erhalten unsere Lehrlinge – unabhängig vom gewählten Lehrberuf- eine Lehrlingsentschädigung gemäß dem Kollektivvertrag der Stein- und keramischen Industrie / Zementindustrie. (www.baustoffindustrie.at)