



LEHRE ZUM WERKSTOFFTECHNIKER

(M/W/D)

DEINE AUFGABEN

- Experte für Werkstoffkunde und Qualitätskontrolle
- Analyse und Bestimmung von Werkstoffen
- Mikroskopische Untersuchungen, Röntgen- und Ultraschallanalysen
- Schadensermittlung – Qualitätskontrolle
- Die Ausbildung zum Werkstofftechniker (m/w) dauert 3 Jahre.

LEHRLINGSENTSCHÄDIGUNG

1. Lehrjahr	€ 1.071,00
2. Lehrjahr	€ 1.295,40
3. Lehrjahr	€ 1.657,50

DEINE QUALIFIKATIONEN

- Abgeschlossene Pflichtschule
- Interesse an physikalisch-technischen Abläufen
- Sauberes, präzises und zuverlässiges Arbeiten
- Rasche Auffassungsgabe, Teamfähigkeit und Bereitschaft zur beruflichen Weiterbildung

DEINE VORTEILE

- Innovation, Kreativität und Teamwork
- Lehre mit Matura und Auslandsstipendien
- Erfolgsprämien und Aufstiegschancen

DEIN WEG ZU UNS ...

1. Schnuppern
2. Online bewerben
3. Talente-Check
4. Aufnahmegespräch

BEWIRB DICH JETZT ONLINE ÜBER UNSERE WEBSITE:

andritz.com/graz-lehrlinge

ANDRITZ

whatcha 

XING 

 YouTube

Linked 

karriere.at

