



# 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	€ 800,00
2. Lehrjahr	€ 1.000,00
3. Lehrjahr	€ 1.325,00

## 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](http://andritz.com/graz-lehrlinge)

**ANDRITZ**

whatcha 

XING 

 YouTube

 LinkedIn

 karriere.at

