

**Wir haben die Jobs speziell für Sie.** Ganz egal was Sie suchen und was Sie zu uns bringt - ob Dauerstelle bei einem unserer Kunden oder Arbeit auf Zeit. Wir kennen immer den aktuellen Bedarf der Branchen und haben Kontakte zu über 2000 Unternehmen in ganz Österreich. Profitieren Sie davon.

Jobangebot vom 12.03.2019

Seite 1/2

## MITARBEITER im Bereich ELEKTROTECHNIK / ELEKTRO MECHANIK (m/w)

Standorte: Steiermark

Wir suchen für unseren Kunden in Graz **MITARBEITER/IN** im Bereich ELEKTROTECHNIK / ELEKTRONIK / MECHATRONIK / MECHANIK zum ehestmöglichen Eintritt.

### Aufgaben:

- Reparatur, Service und Instandhaltung von Schienenfahrzeugen und (Diesel-)Motoren
- Einhaltung von technischen, wirtschaftlichen und rechtlichen Rahmenbedingungen (ECM, RIL etc.)

### Anforderungen:

- abgeschlossenen Lehre Mechaniker/Elektriker (m/w) etc.
- mehrjährige Werkstättenpraxis von Vorteil (Schaltschränke, Fehlersuche, Datenauslesen)
- keine körperlichen Einschränkungen (teilweise schwere Hebetätigkeiten)
- technisches Verständnis
- Teamfähigkeit
- Schichtbereitschaft (inkl. Sonn- und Feiertag)

### Unser Kunde bietet:

- Option zur Übernahme
- Weiterbildungsmöglichkeiten ("Produkt"-Schulungen)



### Info und Bewerbung

Übersenden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an:

**Frau Jennifer PRONEGG**  
Personalmanagerin

TRANSFER Personaldienste GmbH  
Eggenberger Allee 49, EG 3.2.  
8020 Graz

Mobil: +43 699 / 171 58 525

E-Mail: [j.pronegg@transfer.co.at](mailto:j.pronegg@transfer.co.at)

TRANSFER im Social Network



# JOB- ANGEBOT

Wir verbinden Menschen

Jobangebot vom 12.03.2019

Seite 2/2

**MITARBEITER im Bereich ELEKTROTECHNIK / ELEKTRONIK /  
MECHATRONIK / MECHANIK (m/w)**

**Standorte:** Steiermark

Für diese Position gilt folgende Mindestentlohnung: 13,10 EUR pro  
Stunde.

Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation möglich.

Arbeitszeit: 38,5 Stunden pro Woche.

TRANSFER im Social Network



EN ISO 9001  
Zertifikat Nr.: 20 100 92004002



SCP  
Zertifikat Nr.: 20 106 92004003

 0810/100 700

