

# Lehre

## Elektrotechnik

### Modul Anlagen und Betriebstechnik

#### Was erwartet dich:

Installieren, planen, modernisieren, erweitern, montieren, prüfen, warten sowie reparieren und das Beheben von Störungen bei elektrischen und elektrotechnischen Bauteilen, Komponenten und Systemen der Anlagen und Betriebstechnik wie z. B. Mess-, Steuerungs- und Regelungsanlagen, elektrische Tore, Türen und Lifte, aber auch industrielle Maschinen und Energieversorgungsanlagen. Ebenfalls erhältst du eine Grundausbildung zum Programmieren einer SPS (Speicherprogrammierbare Steuerung). Darüber hinaus ist eine Doppellehre zum Maschinenbautechniker oder die Wahl eines 2. Hauptmoduls möglich.

#### Was du mitbringen solltest:

- Technisches Interesse und Verständnis
- Zuverlässigkeit und Flexibilität
- Teamfähigkeit aber auch Eigenständigkeit
- Verantwortungsbewusstsein
- Handwerkliches Geschick

#### Noch gut zu wissen:

- Modullehrberuf
- Lehrzeit: 3,5 bzw. 4 Jahre
- Berufsschule: BS Gmunden1 (OÖ)  
Lehrplan unter [www.bs-gmunden1.ac.at](http://www.bs-gmunden1.ac.at)
- 2. Hauptmodul oder Doppellehre möglich zu/zur Maschinenbautechniker/in

#### Lehrlingsentschädigung im Durchschnitt:

- 1. Lehrjahr € 796,92
- 2. Lehrjahr € 1.195,39
- 3. Lehrjahr € 1.593,85
- 4. Lehrjahr € 1.793,08



**FÜHLST DU DICH ANGESPROCHEN?  
WÄRE DAS GENAU DAS RICHTIGE FÜR DICH?**

## **JETZT BEWERBEN!**

ROHOL VERTRIEBS GMBH  
zH Frau Bojana Blagojevic, BSc  
Hauptstraße 31, 4581 Rosenau am Hengstpass  
[bewerbung@rohol.at](mailto:bewerbung@rohol.at)

**WIR FREUEN UNS AUF DICH!**