

## Berufsausbildung Industriemechaniker/Industriemechanikerin

### Ausbildungsprofil

- Ausbildungsdauer 3,5 Jahre
- Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen
- Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen
- Ermittlung von Störungsursachen und der Behebung
- Einweisung in Bedienung und Handhabung der Maschinen und Anlagen

### Anforderungsprofil

- mindestens guter Hauptschulabschluss, befriedigender Realschulabschluss oder Abitur
- Interesse an Mathematik und Physik und Informatik
- handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Sorgfalt z.B. beim Anfertigen von Präzisionsgeräten
- gute körperliche Konstitution

### Bewerbungsunterlagen

- Bewerbungsschreiben
- tabellarischer Lebenslauf
- die letzten beiden Schulzeugnisse
- sonstige Zeugnisse und Praktikumsnachweise


### Ansprechpartner

#### Gemeinsame Einrichtungen im Physikzentrum

Zentrale Werkstatt  
Leibnizstr. 17  
24118 Kiel



**Michael Brix**

 0431-880-3802

brix@physik.uni-kiel.de