



# AUSBILDUNG<sup>2</sup>

## Unser Ausbildungsangebot --- Bereich Elektrotechnik ---

### Elektroniker für Betriebstechnik

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Elektroniker für Betriebstechnik sind für die Systeme der Stromgewinnung und -verteilung zuständig.

Sie installieren elektrische Bauteile, richten Antriebssysteme ein, verdrahten Schaltgeräte, warten die Anlagen und weisen deren Benutzer in die Bedienung ein.

### Industrieelektriker

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Sie warten elektrische Systeme, verdrahten Schaltschränke und nehmen Systeme und Anlagen in Betrieb. Die Qualitätssicherung, d. h. das Überwachen und Prüfen der Anlagen, ist dabei ein wichtiger Teil ihrer Aufgaben. Der Beruf kann in zwei Fachrichtungen erlernt werden: Geräte und Systeme sowie Betriebstechnik.

# AUSBILDUNG<sup>2</sup>

Hoch. Spannend. Frei.  
Deine Karriere im Freileitungsbau



## Unser Ausbildungsangebot --- Bereich Elektrotechnik ---

### Elektroniker für Betriebstechnik

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

#### Voraussetzungen

- logisches Denken
- technisches Verständnis
- handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Höherentauglichkeit

#### Tätigkeiten

- Verlegen und Anschließen von Kabeln und Leitungen
- Lesen und Anwenden elektrotechnischer Unterlagen
- elektrische Anlagen installieren und in Betrieb nehmen
- Fehlersuche und Fehlerbehebung an elektrischen Anlagen

### Industrieelektriker

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Voraussetzungen

- Interesse für elektrotechnische Geräte
- handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Höherentauglichkeit

#### Tätigkeiten

- Verlegen und Anschließen von Kabeln und Leitungen
- Lesen und Anwenden elektrotechnischer Unterlagen
- Geräte und Anlagen montieren und in Betrieb nehmen
- Schaltgeräte verdrahten



# AUSBILDUNG<sup>2</sup>

## Unser Ausbildungsangebot --- Bereich Metalltechnik ---

### Industriemechaniker

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Industriemechaniker/innen stellen Bauteile und Baugruppen für Maschinen und Produktionsanlagen her, richten diese ein oder bauen sie um. Sie überwachen und optimieren Fertigungsprozesse und übernehmen Reparatur- und Wartungsaufgaben.

### Fachkraft für Metalltechnik

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Als Metalltechniker bist du Experte für alles rund ums Metall.

Deine Aufgaben in diesem technischen Beruf reichen von der Metallbearbeitung und der Herstellung von Bauteilen und fertigen Metallprodukten bis hin zur Produktion und Überwachung ganzer Maschinen und Anlagen.

# AUSBILDUNG<sup>2</sup>

Hoch. Spannend. Frei.  
Deine Karriere im Freileitungsbau



## Unser Ausbildungsangebot --- Bereich Metalltechnik ---

### Industriemechaniker Instandhaltung

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

#### Voraussetzungen

- logisches Denken
- technisches Verständnis
- handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Höhentauglichkeit

#### Tätigkeiten

- Arbeitsabläufe planen und Arbeitsergebnisse beurteilen
- Bauteile für Maschinen herstellen
- Anlagen / - teile zusammenbauen, reparieren und instand halten / setzen
- Herstellen und Prüfen von pneumatischen und hydraulischen Steuerungen
- Einweisen von Kunden und Übergabe von technischen Systemen

### Fachkraft für Metalltechnik

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

#### Voraussetzungen

- handwerkliches Geschick
- Teamfähigkeit
- gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Höhentauglichkeit

#### Tätigkeiten

- Bauteile für Maschinen aus Metall herstellen
- Prüfen und Einstellen von Funktionen an Baugruppen
- Überwachen und Optimieren von Montage – und Demontageprozessen
- Maschinen, Fahrzeuge und Werkzeuge für die Montage vorbereiten