

# Die modulare Grundausbildung in den Bildungszentren

## ▶ Modul 1

Basisqualifikationen der Metallbearbeitung, Elektrogrundausbildung, inklusive berufsspezifischer Fachlehrgänge

Empfohlene Moduldauer  
**6 Monate**

- Industriemechaniker
- Konstruktionsmechaniker
- Werkzeugmechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Mechatroniker

Empfohlene Moduldauer  
**5 Monate**

- Fachkraft für Metalltechnik
- Industrieelektriker
- Kunststoff- und Kautschuktechnologie
- Elektroniker Betriebstechnik
- Elektroniker Automatisierungstechnik
- Elektroanlagenmonteur

Empfohlene Moduldauer  
**4 Monate**

- Maschinen- und Anlagenführer

## ▶ Modul 2

Theoretische und praktische Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 1 und Zwischenprüfung, inklusive prüfungsrelevanter Fachlehrgänge

Empfohlene Moduldauer  
**2 Monate**

- Industriemechaniker
- Konstruktionsmechaniker
- Werkzeugmechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Mechatroniker
- Elektroniker Betriebstechnik
- Elektroniker Automatisierungstechnik
- Elektroanlagenmonteur

Empfohlene Moduldauer  
**1 Monat**

- Fachkraft für Metalltechnik
- Industrieelektriker
- Maschinen- und Anlagenführer
- Kunststoff- und Kautschuktechnologie

## ▶ Modul 3

Theoretische und praktische Vorbereitung auf die Abschlussprüfung Teil 2 und Abschlussprüfung, inklusive prüfungsrelevanter Fachlehrgänge

Empfohlene Moduldauer  
**3 Monate**

- Industriemechaniker
- Werkzeugmechaniker
- Zerspanungsmechaniker
- Mechatroniker
- Elektroniker Betriebstechnik
- Elektroniker Automatisierungstechnik

Empfohlene Moduldauer  
**2 Monate**

- Fachkraft für Metalltechnik
- Industrieelektriker
- Elektroanlagenmonteur
- Konstruktionsmechaniker

Empfohlene Moduldauer  
**2 Wochen**

- Kunststoff- und Kautschuktechnologie

Empfohlene Moduldauer  
**1 Monat**

- Maschinen- und Anlagenführer