



Das Teutloff Bildungszentrum Wernigerode ist Ihr kompetenter Partner bei allen Fragen der beruflichen Aus- und Weiterbildung. Als regionaler Bildungsdienstleister im gewerblich-technischen Bereich bieten wir Ihnen zahlreiche Qualifizierungsmaßnahmen an. Gern entwickeln wir auch mit Ihnen gemeinsam individuelle Konzepte, um Ihre Ziele zu erreichen.

**Dann wenden Sie sich bitte an:**

Teutloff Bildungszentrum Wernigerode  
Gemeinnützige Schulgesellschaft mbH  
Weinbergstraße 17 | 38855 Wernigerode  
Frau Lüddecke / Frau Parthum  
Telefon: 03943 937-113  
Telefax: 03943 937-199  
E-Mail: info@teutloff-wernigerode.de



**So erreichen Sie uns:**

**Unsere Umschulungsberufe:**

- Industriemechaniker/-in
- Mechatroniker/-in
- Gießereimechaniker/-in
- Zerspanungsmechaniker/-in
- Werkzeugmechaniker/-in
- Konstruktionsmechaniker/-in
- Maschinen- und Anlagenführer/-in
- Industrieelektriker/-in
- Fachkraft für Metalltechnik
- Elektroniker/-in Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik



Besuchen Sie uns in unserer Geschäftsstelle oder rufen Sie uns an. Unsere Räumlichkeiten erreichen Sie mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

*Bus:* Wernigerode, Haltestelle Schwimmhalle  
*Zug:* Wernigerode, Haltepunkt Elmowerk



## Umschulung zum/r Industriemechaniker/-in

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

Weitere Informationen zum Berufsbild erhalten Sie unter: [www.berufenet.arbeitsagentur.de](http://www.berufenet.arbeitsagentur.de)



## Berufsabschluss

Anerkannter Ausbildungsberuf nach Berufsbildungsgesetz mit IHK-Facharbeiterzeugnis

### Ihre künftigen Einsatzgebiete:

- Betriebe der Metallindustrie
- Maschinen- und Werkzeugbau
- Fahrzeugbau
- Textilindustrie
- Holz und Papier verarbeitende Industrie

## Ausbildungsinhalte

- Arbeits- und Tarifrecht
- Gesundheits- und Arbeitsschutz
- Umweltschutz
- Arbeitsplanung
- Qualitätssicherung
- Qualitätsmanagement
- Betriebliche und technische Kommunikation
- Kundenorientierung
- Umgang mit Werk- und Hilfsstoffen
- Warten von Betriebsmitteln
- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- Montage und Demontage von technischen Systemen, Bauteilen und Baugruppen
- Instandhalten von technischen Systemen
- Umgang mit elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik
- Anschlagen, Sichern und Transportieren



- **Beginn:** Sommer / Winter
- **Dauer:** 24 Monate, inklusive 6 Monate Praktikum

### Zugangsvoraussetzungen

- Berufsabschluss in einem nicht relevanten Beruf
- ohne Abschluss nach Einzelfallentscheidung

### Lehrgangskosten:

Die Lehrgangskosten teilen wir Ihnen gern auf Anfrage mit.

### Förderung:

- möglich über die Agentur für Arbeit, ARGE, KoBa-Jobcenter, BFD, Berufsgenossenschaft
- IFLAS

Sie erhalten Arbeitsbekleidung, Arbeitsschuhe, Tabellenbuch Metalltechnik, Lehrbuch, Taschenrechner, Skripte

