



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 Zerspanungsmechaniker/-in

Zerspanungsmechaniker/-innen fertigen Präzisionsbauteile aus Metall durch spanende Verfahren wie Drehen, Fräsen oder Schleifen. Dabei arbeiten sie sowohl mit konventionellen als auch mit modernen CNC – Maschinen.

Weitere Informationen zum Berufsbild erhalten Sie unter: www.berufenet.arbeitsagentur.de



Berufsabschluss

Anerkannter Ausbildungsberuf nach Berufsbildungsgesetz mit IHK-Facharbeiterzeugnis

Ihre künftigen Einsatzgebiete:

- Betriebe der Metallindustrie
- Stahl- und Leichtmetallbau
- Maschinen- und Werkzeugbau
- Anlagenbau
- Fahrzeugbau
- Gießereien

Ausbildungsinhalte

- Arbeitsrecht
- Tarifrecht
- Gesundheitsschutz
- Arbeitsschutz
- Umweltschutz
- Arbeitsplanung
- Qualitätssicherung
- Qualitätsmanagement
- Werkstoffeigenschaften
- Manuelle und maschinelle Fertigungstechniken
- Programmieren und Fertigen mit CNC - Werkzeugmaschinen
- Warten und Inspizieren von Maschinen
- Bedienung von Steuerungseinrichtungen
- Auswahl von Werkzeugen
- Herstellung von Bauteilen und Werkstücken
- Wartung von Betriebsmitteln



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

