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

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

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:



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









Gießereimechaniker/-in



Umschulung zum/r Gießereimechaniker/-in

Gießereimechaniker/-innen stellen Gegenstände aus gegossenem Metall her. Sie fertigen Formen an bzw. richten sie ein, schmelzen Metall, bedienen die Gießanlagen und kontrollieren die Gussstücke.

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





Berufsabschluss

Anerkannter Ausbildungsberuf nach Berufsbildungsgesetz mit IHK-Facharbeiterzeugnis

Ihre künftigen Einsatzgebiete:

- Gießereien
- Betriebe der Hüttenindustrie
- Betriebe der Stahl- und Aluminiumindustrie
- Metallrecycling

Ausbildungsinhalte

- Arbeits- und Tarifrecht
- Gesundheits- und Arbeitsschutz
- Umweltschutz
- Arbeitsplanung
- Qualitätssicherung und -management
- Betriebliche und technische Kommunikation
- Kundenorientierung
- Umgang mit Konstruktionszeichnungen
- Montieren von Dauerformen
- Einrichten von Maschinen und Anlagen
- Einstellen der erforderlichen Betriebswerte
- Bedienen und Überwachen von Produktionsanlagen
- Schmelzen von Gusswerkstoffen
- Schmelzeüberwachung und -prüfung
- Durchführen von Schmelzebehandlungen
- Störungen erkennen und beseitigen
- Probenahme und Prüfung von Gussstücken
- Instandhalten der Produktionsmittel



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 themengestaltete Skripte, 2 Fachbücher, Arbeitsanzug und -schuhe, Taschenrechner

