

UNSERE LEISTUNGEN AUF EINEN BLICK

- über 30 Ausbildungsplätze
- ideales Betreuungsverhältnis
- Vermittlung von berufsspezifischen Kenntnissen
- angenehmes, persönliches und unterstützendes Arbeitsklima
- Praktische und theoretische Unterweisung durch qualifizierte hauptamtliche Lehrausbilder
- Nutzung aller technischen Mittel und Geräte der Lehrwerkstatt und der Fachabteilungen
- Vorbereitung und Durchführung der Abschlussprüfung Teil I und Teil II
- Koordination der Termine zwischen Berufsschule, Bildungszentrum und Unternehmen
- Möglichkeit zur Übernahme in ein Arbeitsverhältnis
- Förderung der Weiterbildung zum Meister, Techniker oder eines Ingenieurstudiums

VORAUSSETZUNGEN FÜR BEWERBER

- Vertieftes Interesse an den Fächern Mathematik, Physik, Chemie, Informatik und Technische Wirtschaft
- Durchschnitt der Einzelfächer:
ca. 2,0 - 3,0



KONTAKT

Gebrüder Leonhardt GmbH & Co. KG BLEMA KIRCHEIS

René Wolff
Personalabteilung

Erdmann-Kircheis-Straße 13 - 15
08280 Aue

Tel.: 03771 278 310
Fax: 03771 278 342

E-Mail: r.wolff@blema-kircheis.de
www.blema.de

Lehrwerkstatt:

Hartmut Petzold

Tel.: 03771 278 218



INFORMATIONEN ZUR BERUFSAUSBILDUNG

in der Lehrwerkstatt
BLEMA KIRCHEIS, Aue

Für die Ausbildungsberufe

- Zerspanungsmechaniker/-in
- Werkzeugmechaniker/-in
- Industriemechaniker/-in

WE CREATE WHAT YOU IMAGINE

AUSBILDUNGSBERUFE

Die Lehrwerkstatt von BLEMA bietet eine moderne und zukunftsorientierte berufliche Qualifizierung für die Ausbildungsberufe:

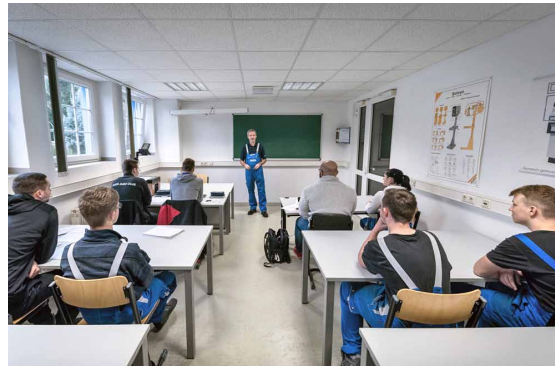
- Zerspanungsmechaniker/-in
- Werkzeugmechaniker/-in
- Industriemechaniker/-in



LEHRWERKSTATT

Die 2005 eröffnete Lehrwerkstatt bietet auszubildenden optimale Lern- und Arbeitsbedingungen:

- Die Lehrwerkstatt ist mit einem modernen Maschinenpark sowie zeitgemäßen Lern- und Lehrmitteln ausgestattet.
- Erfahrene Ausbilder vermitteln theoretische Lehrinhalte sowie den Umgang mit der Technik in kleinen Gruppen und individuell.



Neben der Vermittlung berufsspezifischer Grund- und Fachkenntnisse steht die Förderung sozialer Kompetenzen und Fähigkeiten im Mittelpunkt:

- Erhöhung der Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Entwicklung von Leistungsbereitschaft und Leistungsfähigkeit
- Vermeiden und Lösen von Konfliktsituationen
- Steigerung der Motivation
- Förderung der Flexibilität, durch regelmäßiges Heranführen an neue Aufgabenstellungen

AUSBILDUNGSGEHÄLTE

1. Lehrjahr

- Ausbildungsinhalte lt. Ausbildungsrahmenplan in unserer Lehrwerkstatt
- Berufsschule
- Praktische Ausbildungszeiten

2. Lehrjahr

- Ausbildungsinhalte lt. Ausbildungsrahmenplan in unserer Lehrwerkstatt
- Berufsschule
- Praktische Ausbildungszeiten
- Fachlehrgänge in Zusammenarbeit mit einem kompetenten Partner: Schweißtechnik, Steuerungstechnik, Pneumatik, Mess- und Prüftechnik, Werkzeugschleifen, CNC-Lehrgang
- Vorbereitung und Durchführung Abschlussprüfung Teil I

3. Lehrjahr

- Ausbildungsinhalte lt. Ausbildungsrahmenplan in unserer Fachabteilung
- Berufsschule

4. Lehrjahr

- Ausbildungsinhalte lt. Ausbildungsrahmenplan in unserer Fachabteilung
- Berufsschule
- Vorbereitung und Durchführung Abschlussprüfung Teil II