

Mörz Metallbearbeitungs GmbH

Josef-Weilbach-Straße 4 • D 86476 Neuburg/Kammel
Tel.: +49 8283 99896-0 • Fax: +49 8283 99896-50
schallschutz@moerz.de • www.moerz.de



Mörz
In Ruhe arbeiten.

Einhausungssysteme
Schallschutz-Spritzschutz

WIR SUCHEN
Auszubildende/n zur/m Konstruktionsmechaniker/in

Konstruktionsmechaniker haben eine grundsolide, vielschichtige Ausbildung. Es gibt kaum einen Werkstoff, wie Metall, der so leistungsfähig ist und in so vielen Varianten die Anforderungen der heutigen Welt erfüllt.

AUSBILDUNGSINHALTE

- Herstellen und Prüfen von Bauteilen und Baugruppen
- Maschinelles bearbeiten und instandhalten von Werkstücken
- Einsetzen von Vorrichtungen und Hilfskonstruktionen
- Fertigen von Werkstücken durch unterschiedliche Bearbeitungstechniken wie Anreißen, Spanen, Umformen, Schmieden, Schweißen, Nieten, Kleben, Schrauben
- Metallbearbeitungsverfahren
- Herstellung von Bauteilen und Bauelementen für Metallbau- oder Stahlbaukonstruktionen
- Überprüfen der Funktion von Maschinen, Systemen und Anlagen
- Messen und Prüfen der Funktionen, Fehlersuche
- Montage und Demontage von Maschinen, Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen

REGULÄRE AUSBILDUNGSDAUER

Dreieinhalb Jahre

BERUFSSCHULE

- 1. Ausbildungsjahr: Blockunterricht in Günzburg
- 2. - 4. Ausbildungsjahr: Blockunterricht in Lauingen

WELCHE ANFORDERUNGEN SIND ZU ERFÜLLEN?

- Mittlere Reife, Qualifizierender Hauptschulabschluss
- Gute Leistungen in Rechnen und rasche Auffassungsgabe
- Technisches Verständnis, gutes Vorstellungsvermögen
- Verantwortungsbewusstsein, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Selbständigkeit!
- Ausdauer, Genauigkeit und handwerkliches Geschick

AUSBILDUNGSBEGINN

September 2017 (1 Lehrstelle) und September 2018 (2 Lehrstellen)

BEWERBUNGSUNTERLAGEN

Bitte bewerben Sie sich schriftlich mit Ihren vollständigen Unterlagen (Anschreiben, tabellarischer Lebenslauf, letztes Zeugnis, Foto; etc.)

ANSPRECHPARTNER

Herr Eugen Linkewitsch

Tel. 08283 99 896-28 • E-Mail eugen.linkewitsch@moerz.de