

Hast du Interesse, ein
QUazubi
zu werden!?

Über uns

Seit der Gründung im Jahr 1998 blickt die QUADRUS Metalltechnik GmbH auf eine imposante Firmengeschichte zurück.

Ständige Expansion sowie jährliche Umsatzzuwächse verschaffen QUADRUS ein rasantes Wachstum.

Auf unseren Produktionsflächen steht ein mit neuester Technik ausgerüsteter Maschinenpark.

Im Jahr 2001 haben wir mit der Ausbildung von Fachkräften begonnen und sind seitdem ein von der IHK anerkannter Ausbildungsbetrieb.

Bisher wurden über 75 junge Personen erfolgreich ausgebildet und fast komplett nach ihrer Ausbildung übernommen!

Junge engagierte Facharbeiter sind in der heutigen Wirtschaft sehr gefragt.

Durch außergewöhnliche Leistungen können bei QUADRUS auch junge Kollegen verschiedenste Aufstiegs- und Fortbildungsmöglichkeiten erreichen.

Dann bewirb dich schriftlich
oder gerne auch per Mail an
bewerbung@quadrus.de

Deine Bewerbung sollte folgende Unterlagen enthalten:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- deine letzten 2 Zeugnisse
- Praktikumsbescheinigungen/Zertifikate
- Ausbildungsstart jeweils am 1. September
- Bewerbungszeitraum: ab Anfang August des Vorjahres



KOMM ZU UNS

und werde auch ein

QUazubi

QUADRUS Metalltechnik GmbH
Personalabteilung
Inzendorfer Straße 9-11
D-92546 Schmidgaden
Tel.: 0 94 35 / 30 02 - 0
Fax: 0 94 35 / 30 02 - 22
Mail: bewerbung@quadrus.de
Web: www.quadrus.de

QUADRUS
Metalltechnik

Konstruktionsmechaniker (m/w/d)

Fachrichtung Schweißtechnik oder Feinblechbau

- Konstruktionsmechaniker sind Spezialisten für die Metallbearbeitung und fertigen maschinell sowie manuell Einzelteile und Baugruppen aus Blechen, Profilen und Rohren. Sie biegen oder kanten Bleche, bringen Bohrungen an, fügen die Bauteile zusammen, richten sie aus und verbinden sie durch Verschweißen, Verschrauben oder Nieten.
- **Folgende Fertigungsverfahren setzt ein Konstruktionsmechaniker ein:**
CNC-Laserschneiden, CNC-Stanzen, CNC-Umformen, Roboterschweißen, Laserschweißen, Handschweißen, CNC-Drehen und Fräsen, Bohren und Schleifen
- Konstruktionsmechaniker fertigen Kundenaufträge von der Zeichnung bis zur Auslieferung.
- Auch die Wartung und Instandsetzung von Metallbaukonstruktionen oder von Werkzeugen und Produktionsmaschinen gehört zu ihrem Aufgabengebiet.
- Konstruktionsmechaniker/in ist ein 3,5-jähriger anerkannter Ausbildungsberuf in der Industrie. Die Ausbildung wird im dualen System durchgeführt (Betrieb und Berufsschule).








Ausbildungsinhalte

- Lesen von Konstruktionszeichnungen, Montage- und Schweißplänen
- verschiedene manuelle und maschinelle Metallbearbeitungsverfahren
- verschiedene manuelle und maschinelle Schweißverfahren
- Montage von Baugruppen
- Qualitätskontrolle
- Einstell-, Pflege- und Wartungsarbeiten an Maschinen und Werkzeugen

Anforderungen

- guter qualifizierter Mittelschulabschluss oder Mittlere Reife
- Technisches Geschick und Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- Teamfähigkeit und Motivation
- Verantwortungsbewusstsein
- ein Praktikum bei QUADRUS wo man zeigt was man kann
- sich auch mal schmutzig machen können

Was bietet QUADRUS

-  eine gute, interessante Ausbildung in einer namhaften, modernen und stetig wachsenden Firma mit positiver Unternehmenskultur
-  Attraktive Ausbildungsvergütung
-  Notenprämien für gute Leistungen in der Berufsschule und bei Prüfungen
-  Kostenlose Getränke und Zuschuss zum Mittagessen
-  monatliche Tankgutscheine
-  Übernahme nach erfolgreicher Ausbildung in ein Arbeitsverhältnis
-  Gutes Einstiegsgehalt bei Übernahme



**JETZT
BEWERBEN**

