



Die Tantec GmbH in Gelnhausen, ist ein international erfolgreicher Spezialist und Weltmarktführer für den Bau korrosionsbeständiger Apparate aus dem Werkstoff Tantal.

Für den Ausbildungsstart 2024 suchen wir:

Auszubildende zur/zum Konstruktionsmechaniker/in M/W/D

Ausbildungsdetails:

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre mit folgenden Ausbildungsschwerpunkten:

- Grundlagen der manuellen und maschinellen Werkstoffbearbeitung
- Kennenlernen von verschiedenen Füge- und Umformtechniken
- Umgang mit technischen Unterlagen und erstellen fachbezogener Konstruktionszeichnungen
- Grundlagen der Oberflächenbehandlung und der Beschichtungstechnik
- Erlernen und Anwenden von Prüfverfahren und Prüfmitteln
- Arbeitsaufgaben planen und vorbereiten / Lesen von Qualitäts-, Arbeits- und Prüfanweisungen
- Bauteile herstellen und vormontieren
- Bauteile zu Metallkonstruktionen zusammensetzen (Endmontage)
- Arbeiten u.a. in den Bereichen Metallbearbeitung, Schweißverfahren
- Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten ausführen

Anforderungen:

- Mittlerer Bildungsabschluss oder guter Hauptschulabschluss
- Gutes technisches Verständnis
- Solides Grundwissen in Mathematik und Physik
- Interesse an Metallarbeiten, Schweißen
- Sie sind handwerklich begabt und begeisterst sich für technische Prozesse
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Eigeninitiative und Leistungsbereitschaft
- Sorgfalt und Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit und Flexibilität

Unser Angebot:

- Raum für aktive Mitgestaltung
- Eine faire und leistungsgerechte Vergütung inklusive Sozialleistungen
- Ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem etablierten Unternehmen
- Attraktive Mitarbeiter-Benefits, wie z.B. Shop-Rabatte über Corporate Benefits

Ein Quereinstieg zur Weiterführung der bestehenden Ausbildung bis hin zum erfolgreichen IHK-Abschluss ist möglich!



Wir vermitteln Ihnen in Ihrer Ausbildung alle notwendigen Kenntnisse und Fertigkeiten, die Sie für Ihren Abschluss und Ihr späteres Berufsleben benötigen. Ein persönlicher Ansprechpartner begleitet Sie während Ihrer gesamten Ausbildungszeit.

Werden Sie ein Experte für Arbeiten mit dem Werkstoff Tantal!

Haben wir Ihr Interesse an dieser vielseitigen und qualifizierten Ausbildung geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung an: m.werth@tantec-group.com

Kontaktdaten: Tantec GmbH GmbH, z.H. Frau Michelle Werth, Tantalstraße 1-3 in 63571 Gelnhäusen

Homepage: <https://www.tantec-group.com/>