



Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Dreh- und Frästechnik

Als inhabergeführter Personaldienstleister unterstützen wir Sie bei Ihrem nächsten Karriereschritt. Mit langjähriger Erfahrung und einem starken Netzwerk in der Region vermitteln wir Sie an attraktive Arbeitgeber – mit fairer Betreuung und echten Übernahmehancen.

Für ein etabliertes Industrieunternehmen im Raum Hamm suchen wir Sie als **Zerspanungsmechaniker (m/w/d) mit Schwerpunkt Dreh- bzw. Frästechnik**. Das Unternehmen ist spezialisiert auf Stahl-, Anlagen- und Maschinenbau sowie Fördertechnik und Großrohrleitungsbau – von der Planung über die Fertigung bis hin zur Montage.

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Dreh- und Frästechnik

Ihre Aufgaben:

- Eigenverantwortliches Bedienen, Rüsten und Programmieren von konventionellen sowie CNC-gesteuerten Dreh- und Fräsmaschinen im Bereich der Großkomponentenfertigung
- Erstellung, Einfahren und kontinuierliche Optimierung von CNC-Programmen für komplexe Fertigungsprozesse
- Präzise Bearbeitung von Einzelteilstückfertigungen und Kleinserien – dabei arbeiten Sie mit beeindruckenden Großkomponenten mit Bauteilgewichten von bis zu 250 Tonnen und Durchmessern von bis zu 12.500 mm
- Durchführung von Qualitätsprüfungen gemäß vorliegender Konstruktionszeichnungen und technischer Spezifikationen
- Sicherstellung höchster Fertigungsstandards durch sorgfältige Kontrolle und Dokumentation



Das bringen Sie mit

- Abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungsmechaniker (m/w/d) der Fachrichtung Dreh- bzw. Frästechnik – oder eine vergleichbare Qualifikation als Industriemechaniker (m/w/d), Feinwerkmechaniker (m/w/d) oder Werkzeugmechaniker (m/w/d)
- Idealerweise Berufserfahrung im Bereich der Großkomponentenfertigung und im Umgang mit anspruchsvollen Fertigungsprozessen
- Erfahrungen mit Sinumerik- und Heidenhain-Steuerungen sind von Vorteil
- Sicherer Umgang mit Konstruktionszeichnungen und technischen Spezifikationen
- Wünschenswert sind Kenntnisse in der Bearbeitung von Schweißkonstruktionen
- Selbstständige, flexible Arbeitsweise sowie ein verantwortungsvoller Umgang mit Werkstoffen, Rohmaterialien und Arbeitsmitteln
- Bereitschaft zum Arbeiten im Schichtsystem sowie zu Mehr- und Wochenendarbeit

Jetzt bewerben

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung – ganz unkompliziert und ohne Anschreiben. Senden Sie uns einfach Ihren Lebenslauf oder rufen Sie uns direkt an. Wir melden uns innerhalb von 24 Stunden bei Ihnen und besprechen alle Details zu dieser spannenden Position.

Ihr Ansprechpartner bei BS:

Wir beraten Sie persönlich, bereiten Sie optimal auf Vorstellungsgespräche vor und begleiten Sie durch den gesamten Bewerbungsprozess – selbstverständlich kostenfrei für Sie.

Gerne stehen wir Ihnen unter Angabe der unten stehenden Referenznummer für Rückfragen zur Verfügung.

Referenz-Nummer: 109541A48146

Ihr Ansprechpartner:

Patrick Arndt

Personalberater

BS Schubert GmbH

Klusetor 8

59555 Lippstadt



Telefon: +49 2941 9589180

bewerbung@bs-schubert.com
bs-schubert.com

