

CNC DREHER (M/W/D)

IHR NEUER JOB?

Als CNC Dreher (m/w/d) bist Du ein unverzichtbarer Bestandteil eines Teams in einer dynamischen Produktionsumgebung. Mit deinem Expertenwissen im CNC-Drehen trägst Du zur Optimierung und Effizienzsteigerung unserer Prozesse bei. Deine Fähigkeit, selbstständig zu programmieren und technische Zeichnungen zu lesen, sind von grundlegender Bedeutung, um exzellente Ergebnisse zu erzielen. In dieser Rolle ist Geschicklichkeit und Präzision entscheidend, um den hohen Qualitätsstandards gerecht zu werden, denen wir uns verpflichtet fühlen.

- Programmieren und Bedienen von CNC-Drehmaschinen
- Die Fähigkeit, technische Zeichnungen zu interpretieren und umzusetzen
- Sicherstellen der Qualität der gefertigten Bauteile
- Durchführung eigenständiger Fehleranalyse und -behebung

Um als CNC Dreher (m/w/d) erfolgreich zu sein, sollten Sie über umfassende Kenntnisse und eine entsprechende Erfahrung in diesem Bereich verfügen. Ihre technische Kompetenz wird durch Ihre Fähigkeit unterstützt, präzise zu arbeiten und Probleme schnell zu analysieren.

- Abgeschlossene Berufsausbildung als CNC-Dreher oder in einem verwandten Bereich
- Berufserfahrung im CNC-Drehen
- Erfahrung im selbstständigen Programmieren und Umgang mit CNC-Maschinen
- Kranschein und Erfahrung im sicheren Umgang mit schweren Lasten

Ihre Fachkenntnisse und Erfahrung sind uns wichtig und verdienen eine angemessene Anerkennung. Wir bieten Ihnen ein attraktives Vergütungspaket, das Ihren Beiträgen und Ihrem Engagement entspricht. Erfahren Sie mehr über unsere vorteilhaften Angebote:

- Wettbewerbsfähige Gehaltsstruktur Stundenlohn ab 19,00 €
- Möglichkeit zur beruflichen Weiterentwicklung und Weiterbildung
- Flexible Arbeitszeiten zur optimalen Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- Unterstützung durch ein motiviertes und freundliches Team
- Langfristige Perspektive

KONTAKT

E-Mail

Telefon



<https://www.timepartner.com>

Telefon: +49 231 1087783 0

E-Mail: Dortmund@timepartner.com

TIMEPARTNER

Westenhellweg 67

44137 Dortmund