

Spezialist für Präzisionstechnik (m/w/d)

(268)

📍 Standort: Herford 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 - 40 Stunden pro Woche
📄 Gehaltsspektrum: 18 - 18 Euro pro Stunde

Spezialist für Präzisionstechnik (m/w/d)

Standort: Herford

Beschäftigungsart: Vollzeit mit langfristiger Perspektive

Ihre Aufgaben:

- Bedienen einer hochmodernen Laseranlage zur Fertigung hochwertiger Werkstücke
- Eigenständiges Einrichten der Produktionsmaschinen für Serienfertigungen
- Durchführung präziser Schweißarbeiten auf Grundlage von technischen Zeichnungen und Produktionsaufträgen
- Sicherstellen der Maßgenauigkeit und Funktionsfähigkeit der gefertigten Teile durch Qualitätskontrollen
- Dokumentation der Produktionsschritte sowie systematische Rückmeldung im internen ERP-System
- Aktive Zusammenarbeit mit vor- und nachgelagerten Fertigungsbereichen zur Optimierung der Abläufe
- Unterstützung bei der Wartung und Instandhaltung der genutzten Maschinen
- Teilnahme an Prozessoptimierungsmaßnahmen wie 5S und Lean-Management

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in einem metallverarbeitenden Beruf, z. B. Industriemechaniker (m/w/d), oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in der Bedienung und Einrichtung von Lasertechnikanlagen von Vorteil
- Strukturierte, selbstständige und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Arbeit im Schichtbetrieb (aktuell keine Nachtschicht erforderlich)
- Begeisterung für technische Innovationen und Offenheit für Weiterbildungen
- Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein und ein hohes Maß an Zuverlässigkeit

Was wir bieten:

- Ein dynamisches Team von Gleichgesinnten, die genauso leidenschaftlich sind wie Sie.
- Herausfordernde Projekte
- Die Möglichkeit, in einer Umgebung zu arbeiten, in der Ihre Ideen geschätzt werden.
- Fortbildungsmöglichkeiten, um Ihre Fertigkeiten weiter zu entwickeln.
- Tarifliche Vergütung
- Bis zu 30 Tagen Urlaub (nach Betriebszugehörigkeit)
- Persönliche Beratung

Ihr nächster Schritt:

Wenn Sie die oben genannten Anforderungen erfüllen und bereit sind, Ihre Fachkompetenz in einer anspruchsvollen Umgebung einzusetzen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Wir sind

überzeugt, dass Sie mit Ihrem Beitrag dazu beitragen können, effiziente Arbeitsvorbereitung und reibungslose Abläufe sicherzustellen.

Wie Sie uns erreichen können:

Job2Job GmbH

Uferstraße 5

32423 Minden

Tel.: 0571/40493170

E-Mail: bewerbung@job2job-gmbh.de

Web: <http://job2job-gmbh.de>

Abteilung(en): Logistik, Produktion Chemie

Tarifvertrag: IGZ

[Impressum](#)

