

Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Die Firma Lübbers Anlagen- und Umwelttechnik GmbH ist ein deutsches, mittelständisches Familienunternehmen für Planung und Fabrikation im Bereich des Edelstahlanlagenbaus. Wir haben uns auf die Trocknung- und Verdampfungstechnologie für industrielle Anlagen in der Lebensmittel-, pharmazeutischen und chemischen Prozessführung spezialisiert.

Wir suchen ab sofort einen Zerspanungsmechaniker (m/w/d) Vollzeit und unbefristet.

Als Zerspanungsmechaniker bearbeiten Sie Werkstücke aus unterschiedlichen Materialien nach Zeichnungen an Dreh- und Fräsmaschinen.

Zu Ihren Aufgaben als Zerspanungsmechaniker gehören das eigenständige Programmieren und Einrichten der Drehmaschinen einschließlich der angetriebenen Werkzeuge und Werkstückspannsysteme, die Herstellung von Wellen und Futterteilen, die Überwachung des Arbeitsablaufes bei der Bearbeitung von komplexen Bauteilen und die Qualitätsprüfungen der fertigen Werkstücke. Des Weiteren zählen die Einrichtung von Bohr- und Montagevorrichtungen und die Durchführung von Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten zu Ihren Aufgaben.

Ihre Zusammenarbeit mit Kollegen der Fertigung, Arbeitsvorbereitung, Konstruktion und Qualitätssicherung erfordert exzellente Kommunikations- und Teamfähigkeit, Belastbarkeit und Flexibilität. Sie arbeiten in einem mehrköpfigen Team am Produktionsstandort in Bad Langensalza.

Anforderungen:

- abgeschlossene Berufsausbildung im zerspanenden Bereich, z.B. als Zerspanungsmechaniker, Werkzeugmechaniker oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im Umgang mit Drehmaschinen
- Sicheres Lesen von technischen Zeichnungen
- Führerschein Klasse B, Staplerführerschein
- Flexibilität und Teamfähigkeit
- Hohes Qualitätsbewusstsein und Selbständigkeit

Wünschenswerte Qualifizierungen:

- Praktische Erfahrungen im Maschinen- und Anlagenbau