



**Abwechslungsreiche Ausbildung
im Herzen der Produktion:**

Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) FR Drehtechnik & FR Frästechnik

Was macht man in diesem Beruf:

Zerspanungsmechaniker/innen fertigen aus Stahl, Metallen oder Kunststoffen Bauteile, die riesengroß oder winzig klein sein können. Die Ergebnisse deiner Arbeit kommen in so gut wie allen Anlagen oder Maschinen vor. Hierfür arbeitest du in der Regel mit CNC-gesteuerten Dreh-, Fräs- und Schleifmaschinen. Man gibt die Fertigungsparameter in die Maschinen ein oder ruft Programme aus dem Maschinenspeicher ab und modifiziert diese gegebenenfalls. Dann wählt man die Werkzeuge aus, spannt Metallrohlinge ein, richtet sie aus und fährt die Maschinen an. Du überwachst die Bearbeitungsprozesse, entnimmst die fertigen Werkstücke und prüfst, ob Maße und Oberflächenqualität den Vorgaben entsprechen. Bei Störungen suchst du nach festgelegten Prüfverfahren nach dem Grund und behebst das Problem. Auch die regelmäßige Inspektion und Wartung der Maschinen gehört zu deinen Aufgaben.

Wir bieten:

- Eine vielseitige, interessante und verantwortungsvolle Tätigkeit
- Ein krisensicheres Unternehmen der Siempelkamp-Gruppe mit über 120-jähriger Erfahrung im Bereich der Zerkleinerungstechnik
- Attraktive und faire Vergütung inklusive Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Unbefristete Übernahme nach erfolgreich abgeschlossener Berufsausbildung
- 30 Tage Urlaub, Sonderurlaubstage, frisches Obst, Weihnachtsgeschenke
- Flexible Arbeitszeitmodelle in Abhängigkeit vom jeweiligen Arbeitsplatz für eine ausgewogene Work-Life Balance
- Intensive Einarbeitung mit fortlaufenden Weiterbildungsmöglichkeiten
- AVWL gem. TV der Metall- und Elektroindustrie
- Betriebsarzt, ärztliche Versorgung, Beratung und gesundheitsfördernde Maßnahmen direkt am Arbeitsplatz
- Verpflegungsmöglichkeiten vor Ort inkl. Essenszuschuss
- Kostenfreie Parkmöglichkeiten, Job-Rad, Vergünstigungen und Mitarbeiterrabatte, Green Upskilling
- Tolle Stimmung und ein super Team

Das solltest Du mitbringen

- Spaß an Technik
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und mathematisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Bereitschaft für Computer und High-Tech-Geräte
- Teamgeist, Fairness und Respekt im Umgang mit anderen Menschen
- Zuverlässigkeit und Genauigkeit
- Guter Abschluss der Hauptschule oder Mittlere Reife

Jetzt bewerben:

PALLMANN Maschinenfabrik
GmbH & Co. KG
z.H. Herr Klingler
Wolfslochstraße 51
66482 Zweibrücken

Tel: +49 6332 - 802 0

E-Mail: karriere@pallmann.eu

Mehr Informationen über PALLMANN



Intelligent engineering
for future generations.

PALLMANN

Big in size reduction