

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) - Drehtechnik

Standort: 34376, Immenhausen
Zeitmodell: Vollzeit
Arbeitsbeginn: Zum nächstmöglichen Zeitpunkt
Wochenstunden: 40.00
Vergütung: ab 20,00 €



plusswerk – Unser Job, deine Zukunft!

Gemeinsam finden wir deinen neuen Arbeitsplatz.

Wir suchen Dich **im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung** als Zerspanungsmechaniker (m/w/d) - Drehtechnik in Immenhausen und Umgebung

Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis (natürlich inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- Übertarifliche Bezahlung auf Basis des GVP-Tarifvertrags
- Auf Wunsch persönliche Betreuung
- Sichere Urlaubsplanung
- Mitarbeiterangebote (z. B. adidas, Zalando, Sony, Sky u. v. m.)

Deine Aufgaben:

- **Einrichtung** und **Bedienung** von CNC-Bearbeitungsmaschinen (vorrangig Drehmaschinen), teilweise mit Halb- und Vollverkettung
- Durchführung von **Rüstarbeiten**, **Werkzeugwechsel** und Werkzeugkorrekturen
- Arbeiten und **Messen** nach **Prüfplan** sowie selbstständiges Messen (auch an Messmaschinen)
- **Maßkorrekturen** vornehmen
- **Sichtkontrolle** der Werkstücke

Hierauf wollen wir aufbauen:

- Eine abgeschlossene **Berufsausbildung** als **Zerspanungsmechaniker** (m/w/d), alternativ eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige **Berufserfahrung** im Bereich der Drehtechnik ist wünschenswert
- Erste **Programmierungskenntnisse** mit Fanuc- bzw. Siemens-Steuerung ist vorhanden
- Bereitschaft zur **Schichtarbeit** (Früh- und Spätschicht, vereinzelt auch Nachschichten)

Noch Fragen? Unser WhatsApp-Service ist erreichbar unter: [0173 / 92 80 579](https://wa.me/01739280579)

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) - Drehtechnik

Standort: **34376, Immenhausen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Wochenstunden: **40.00**
Vergütung: **ab 20,00 €**



Neugierig? Einfach auf den Bewerbungs-Button klicken, per Telefon: +49(5251)683500 oder per E-Mail: bewerbung-paderborn@plusswerk.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwandt. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.