

Zerspanungsmechaniker/ Drehtechnik (m/w/d) @ Weber Präzisionstechnik GmbH & Co. KG

**Eintrittsdatum:** Ab sofort**Arbeitszeitmodell:** Vollzeit, Schichtbetrieb**Arbeitsort:** Bad Laasphe-Hesselbach

ÜBER UNS Weber Präzisionstechnik ... Partner der Besten!

Wir von Weber Präzisionstechnik verstehen uns als leistungsfähiges Unternehmen im Bereich der Präzisionstechnik und fertigen seit über 60 Jahren Präzisionsteile. Unsere Fertigungstechniken basieren auf dem Einsatz hochmoderner CNC-Drehbearbeitungszentren, sowie einer Vielzahl von Dreh- und Nachbearbeitungsautomaten, wodurch wir in einem großen Spektrum an internationalen Industriezweigen vertreten sind.

Als Familiengeführtes Mittelstandsunternehmen mit Produktionsstandort in Deutschland erfüllen wir seit 1961 hohe qualitative Standards. Dies ist möglich durch die Einmalige Kombination aus modernster Technik, unseren motivierten Mitarbeitern und gemeinsam erarbeiteten innovativen Lösungsansätzen.

Wir bieten die Perspektive auf zukunftsicheres Arbeiten in einem abwechslungsreichen Umfeld.
Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen Mitarbeiter als Zerspanungsmechaniker (m/w/d).

STELLENBESCHREIBUNG Das erwartet Sie bei uns!

Als Zerspanungsmechaniker bei Weber Präzisionstechnik GmbH & Co. KG, sind Sie für eine Vielzahl von Aufgaben zuständig. Dies umfasst das Arbeiten direkt an der Maschine, unter Einhaltung interner Produktions- und Qualitätsstandards.

Die folgenden Aufgaben werden zu Ihrem täglichen Arbeitsalltag gehören:

- Einrichten und Bedienen von Bearbeitungsmaschinen
- Erstellen und Optimieren der CNC-Programme
- Qualitätsbeurteilung durch Messen und Prüfen, sowie Fertigungsfreigaben erteilen
- Fehlerdiagnose und Reparatur an Bearbeitungsmaschinen durchführen

QUALIFIKATIONEN Das bringen Sie persönlich mit!

Um in dem Job erfolgreich zu sein, sollten Sie die folgenden Anforderungen mitbringen:

- Berufserfahrung wünschenswert
(Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker (m/w/d) oder vergleichbare Ausbildung von Vorteil)
- Fähigkeiten
 - Kenntnisse in gängigen CNC-Steuerungen und CNC-Programmierungen
 - Maschinen einrichten und bedienen
 - Qualitätsprüfung und -sicherung, sowie sicherer Umgang mit Messmitteln
- Persönliche Stärken
 - Flexibilität, Belastbarkeit, Selbstständiges Arbeiten
 - Teamfähigkeit, Sorgfalt/Genauigkeit, Zuverlässigkeit
 - Analyse- und Problemlösefähigkeit, Vorausschauendes Arbeiten, Technisches Verständnis
- Mobilität
 - Führerschein von Vorteil (aufgrund schlechter Verkehrsanbindung)

**UNSERE ZUSAMMENARBEIT****Ihre Wahl für einen Arbeitsvertrag bei uns!**

- ✓ Wertschätzung innerhalb des Teams
WIR schätzen **SIE** als Mitarbeiter sehr und freuen uns, dass Sie mit Begeisterung Teil unseres Teams sind.
- ✓ Ausgezeichnete Qualität
WIR stellen **IHNEN** ein modernes Arbeitsumfeld zur Verfügung, um stets präzise Qualität für unsere Kunden zu garantieren.
- ✓ Zukunftsperspektiven in einer familiären Arbeitsumgebung
WIR wollen weiter mit **IHNEN** wachsen, deshalb unterstützen wir Sie auch bei Konflikten und schwierigen Situationen.
- ✓ Abteilungsübergreifende Zusammenarbeit
Wir möchten **SIE** in all unsere Betriebsprozesse integrieren, um die Produktionsprozesse zu optimieren.
- ✓ Möglichkeit zur Weiterbildung
WIR bieten **IHNEN** einen sicheren Job an, damit Sie Ihre Karriere bei uns erfolgreich fortführen können.

... Damit werden **SIE** schon ganz bald Teil unseres **WIR-Gefühls!**

**ZUSÄTZLICHE ANGEBOTE****Das bieten wir Ihnen!**

Solch eine Möglichkeit bietet sich nicht jeden Tag! Neben einem interessanten und abwechslungsreichen Aufgabengebiet, sowie täglich neuen Herausforderungen, bieten wir Ihnen folgende Leistungen:

- 30 Tage Urlaub
- Kostenübernahme von Weiterbildungen (z.B. Meister / Techniker)
- Faire und Branchengerechte Vergütung
- Vermögenswirksame Leistungen
- Betriebliche Altersvorsorge nach Übernahme
- Bike-Leasing bei unbefristeter Anstellung
- Wertlegung auf Ökonomische Nachhaltigkeit
- Zertifiziert nach DIN EN ISO 14001 (Umwelt) & DIN EN ISO 9001(Qualität), Erstzertifizierung 1995

**WEITERE INFORMATIONEN**

Zögern Sie nicht uns für weitere Informationen und Fragen zu kontaktieren.

Unsere Ansprechpartnerin Leonie Weber steht Ihnen gerne unter den unten aufgeführten Kontaktdaten zur Verfügung.

**BEWERBUNG**

Über eine entsprechende Bewerbung per E-Mail, Postweg oder persönlich würden wir uns sehr freuen!

Bitte richten Sie die Bewerbung an folgende **Ansprechpartnerin**:

**Leonie Weber**

☎ + 49 2752 / 4747 - 15

✉ L.Weber@Weber.Company