

**Micro-Epsilon Messtechnik**

Königbacher Str. 15

94496 Ortenburg

info@micro-epsilon.de

+49 8542 / 168 - 0

+49 8542 / 168 - 90

Micro-Epsilon zählt weltweit zu den führenden Anbietern von Wegsensoren und dimensioneller Messtechnik. Aufgrund unseres nachhaltigen Wachstums suchen wir:

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Standort: Ortenburg

Bewerbungskennziffer: 5195-01

Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Gesamtentwürfen sowie Varianten inkl. Fertigungsunterlagen
- Erstellung der 2D-Ableitungen von 3D-Modellen
- Entwurf und Konstruktion von Vorrichtungen
- Durchführung von Änderungen
- Pflege der Normteilbibliothek
- Mitarbeit in Projektteams in enger Zusammenarbeit mit anderen Fachgruppen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Technischer Produktdesigner (m/w/d), vorzugsweise mit Praxiserfahrung
- Gute 2D- und 3D-CAD-Kenntnisse, idealerweise PTC Creo mit PLM Windchill
- Kenntnisse in den gängigen Fertigungsverfahren im Bereich Metall und Kunststoff
- Sicherer Umgang mit gängigen MS Office-Anwendungen
- Eigenständige und sorgfältige Arbeitsweise, Flexibilität und Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen einen attraktiven Arbeitsplatz mit langfristiger Perspektive in einem modernen, familiengeführten und international tätigen Technologieunternehmen. Sie erwartet ein sehr gutes Betriebsklima mit flachen Hierarchien, ein vielseitiges und interessantes Aufgabengebiet, leistungsgerechte Bezahlung sowie zusätzliche Sozialleistungen und Gratifikationen.

Interessiert?

Dann senden Sie Ihre vollständige Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnisse, Zertifikate und Referenzen) mit Angabe der Bewerbungskennziffer 5195-01 an:

Micro-Epsilon Messtechnik GmbH & Co. KG

Frau Gerda Grimbs
Königbacher Str. 15
94496 Ortenburg

Tel: 08542/168-0

Mail: career@micro-epsilon.de

Jetzt online bewerben.



Sie möchten mehr über den Standort Ortenburg wissen?

[Hier finden Sie viele Informationen und Impressionen, um sich ein Bild über die Möglichkeiten in Ortenburg zu machen.](#)