

# KONSTRUKTIONSIINGENIEUR MASCHINENBAU (M/W/D)

Schmoll Maschinen entwickelt, produziert und vertreibt weltweit CNC-gesteuerte Fertigungssysteme, vor allem für die Elektronik-, Telekommunikations- und Computerindustrie. Wir erwirtschaften mit 300 Mitarbeitern in Deutschland und ca. 200 Mitarbeitern in Asien rund 150 Mio. Euro Jahresumsatz.

Die Dynamik der Boom-Branchen mobile Kommunikation, Internet und Fahrzeugelektronik ist uns stets Ansporn kontinuierlicher Weiterentwicklung unserer Fähigkeiten und Produkte auf höchstem Niveau. Dazu verbinden wir anspruchsvolle Technologien wie luftgelagerte Positioniersysteme, Linearantriebe, Lasersysteme und andere moderne Techniken.

Im Rahmen strategischer Neuentwicklungen wollen wir unsere Geschäftstätigkeit in den nächsten Jahren ausbauen und suchen ab sofort:

## Konstruktionsingenieur Maschinenbau (m/w/d)

### Tätigkeiten:

- Eigenverantwortliche Konstruktion und Entwicklung von komplexen Maschinen und Komponenten nach vorgegebener Spezifikation
- Konzeptentwicklung, Baugruppenkonstruktion, Einzelteilkonstruktion
- Ausarbeitung und Bereitstellung der erforderlichen Zeichnungen und Stücklisten
- Technische Absprache und Zusammenarbeit mit internen Fachabteilungen und externen Lieferanten
- Koordinierung und Abstimmung von entwicklungsbegleitenden Versuchen und Validierung von Bauteilen und Systemen

### Benefits:

- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Gleitzeitregelung
- Einen sicheren Arbeitsplatz in einem wachsenden Unternehmen
- Ein motiviertes Team
- Umfassende Einarbeitung
- Persönliche Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ein anspruchsvolles Arbeitsumfeld mit abwechslungsreichen Projekten
- „JobRad“ Leasingangebot für Fahrräder und E-Bikes
- Firmenfeste und Events für unsere Mitarbeiter

### Anforderungen:

- Abgeschlossenes Maschinenbau-Ingenieurstudium oder vergleichbare Ausbildung / Qualifikation
- 3 bis 5-jährige Erfahrung im Bereich der Konstruktion (idealerweise mit SolidWorks CAD-System)
- Gute Englischkenntnisse
- Eine selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Ein ausgeprägtes Interesse an technischen Aufgaben und deren zielorientierter Lösung
- Freude und Kreativität bei der Optimierung von Produkten

**Fühlen Sie sich von dieser Herausforderung angesprochen?**

Dann schicken Sie uns gerne Ihre aussagefähige Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an:

**Schmoll Maschinen GmbH**

Odenwaldstraße 67

D-63322 Rödermark

Personalabteilung / Frau Christine Herth

E-Mail: [JobsDE@schmoll-maschinen.de](mailto:JobsDE@schmoll-maschinen.de)

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!