



VOLLZEIT / ESCHWEGE

Werkzeugkonstrukteur (m/w/d)

Die PRÄWEMA Antriebstechnik GmbH ist ein international tätiges Maschinenbauunternehmen im nordhessischen Eschwege. Wir sind ein Unternehmen der DVS TECHNOLOGY GROUP und entwickeln und produzieren Maschinen zur Bearbeitung und Herstellung von Zahnrädern, Synchronteilen und Wellen des Fahrzeuggetriebes. Dank unserer kundenspezifischen Lösungen, der außergewöhnlichen Präzision unserer Maschinen und des Know-hows unserer ca. 300 Mitarbeiter:innen sind wir Markt- und Technologieführer im Bereich des Verzahnungshonens. Maschinen sind unsere Produkte, Menschen unser Potenzial.

Deine Aufgaben unter anderem:

- + Auslegung von Werkzeugen für die Wälzschälbearbeitung von Zahnrädern, mittels Berechnungsprogrammen
- + Konstruktion von Verzahnungswerkzeugen nach Kundenspezifikation mittels CAD-Programm (SolidWorks)
- + Erstellung fertigungsgerechter Zeichnungen
- + Durchführung von verzahnungsmathematischen Berechnungen
- + Technische Unterstützung der Fertigungsverfahren von Verzahnungswerkzeugen
- + Unterstützung des technischen Vertriebs bei der technischen Ausarbeitung von Anfragen
- + Kundenbetreuung (technische Korrespondenz)

Dein Profil:

- + Abgeschlossene technische Ausbildung, idealer Weise mit Zusatzqualifikation als Meister/ Techniker oder abgeschlossenes Studium Fachrichtung Maschinenbau
- + Versierter Umgang einer 3D CAD Design-Software, idealerweise SolidWorks
- + Sehr gute MS-Office-Kenntnisse
- + Teamfähigkeit und sicheres Auftreten
- + Reisebereitschaft zwecks Kundenanfragen/-problemstellungen
- + Selbstständiges Arbeiten; ergebnisorientierte und sorgfältige Arbeitsweise
- + Aufgeschlossen gegenüber neuen Technologien
- + Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Englischkenntnisse von Vorteil