



In unserem **Geschäftsfeld ZOLLERN Antriebstechnik, Bereich Getriebe und Winden, Abteilung Forschung und Entwicklung am Standort Herbertingen** ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt folgende Stelle zu besetzen:

## Konstrukteur (m/w/d) Designautomation und E2E-Digitalisierung

### Ihre Aufgaben:

- Konstruktion von Getrieben und Synchronmotoren in Serien-, Kunden- und Sonderausführungen
- Weiterentwicklung und Umsetzung von Standardisierungskonzepten
- Analyse, Optimierung und Automatisierung von Engineering-Prozessen
- Aufbau moderner, digitaler Arbeitsabläufe für Stücklistenherstellung, Variantenmanagement und Produktkonfiguration
- Gestaltung durchgängiger digitaler Prozessketten beginnend bei Vertrieb und Konfiguration, über die Konstruktion bis zur Fertigung
- Entwicklung und Einführung automatisierter Lösungen zur Erstellung von Bauteilen, Baugruppen und technischen Zeichnungen

### Sie bringen mit:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau (Master oder Diplom)
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion im Bereich Getriebe und E-Motoren
- Sicherer Umgang mit CAD-Systemen, bevorzugt Solid Edge
- Erfahrung mit modernen Stücklistenkonzepten sowie im Varianten-, Konfigurations- und Änderungsmanagement
- Affinität zur Entwicklung von Designautomationslösungen
- Strukturierte, prozess- und qualitätsorientierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Teamfähigkeit und Umsetzungsstärke
- Weltweite Reisebereitschaft (mehrwöchig)

### Wir bieten:

- Flexibles Arbeitszeitmodell mit Gleitzeit
- Mobiles Arbeiten (arbeitsplatzabhängig)
- Angemessene Vergütung
- Dienstrad-Leasing über JobRad
- Sonderurlaub für familiäre Anlässe
- Modernes Arbeitsumfeld und kollegiales Miteinander mit Gestaltungsspielraum
- Zahlreiche Möglichkeiten zur persönlichen und beruflichen Weiterentwicklung
- Betriebliche Altersvorsorge und private Vorsorgemöglichkeiten (Entgeltumwandlung)
- Interner Betriebsarzt und Betriebssanitäter

Jetzt bewerben!  
[jobs@zollern.com](mailto:jobs@zollern.com)



Alle aktuellen  
Jobangebote

» [www.zollern.com/karriere](http://www.zollern.com/karriere)