



Unser Mandant ist ein führendes Unternehmen im Bereich der Antriebstechnik, das durch innovative Lösungen und höchste Qualität überzeugt. Das Unternehmen hat sich als Spezialist für die Entwicklung und Produktion von getrieben, Bremsen und Servomotoren etabliert. Es bietet maßgeschneiderte Antriebslösungen für verschiedene Branchen, darunter Robotik, Logistik und Automatisierung. Durch eine moderne digitale Infrastruktur und ein flexibles Team stellt das Unternehmen sicher, dass es seinen Kunden im die bestmöglichen und schnellen Lieferzeiten kann.

Für unseren Auftraggeber suchen wir aktuell in Direktvermittlung bei Pinneberg einen

## Konstrukteur (m/w/d) Getriebetechnik

### Ihre Aufgaben:

- Übernahme und Weiterentwicklung der Konstruktion von Dreh-, Bohr- und Frästeilen
- Erstellung von Baugruppen und Ableitung präziser technischer Zeichnungen
- Arbeit in Projekten und Umsetzung der Konstruktionsanforderungen
- Gezielter Einsatz des Wissens in der Antriebstechnik, insbesondere in Getrieben und Verzahnungen
- Möglichkeit sich in eine Teamleitungsposition zu entwickeln

### Ihr Profil:

- Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, sind staatlich geprüfter Techniker oder haben einen gleichwertigen Abschluss
- Leidenschaft für die Konstruktion von Dreh-, Bohr- und Frästeilen
- Erfahrung in der Erstellung von Baugruppen und Ableitung von Zeichnungen
- Erfahrung in den Tools Solid Edge, Alphaplan, Kisssoft und MS Office
- Idealerweise Kenntnisse in der Antriebstechnik, insbesondere in Getrieben oder Verzahnungen
- Sehr gute Deutsch und gutes Englisch in Wort und Schrift
- Interesse an einer späteren Teamleitungsrolle

### Unser Angebot:

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem Unternehmen mit flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten inklusive Gleitzeitkontos für eine optimale Work-Life-Balance
- Die Möglichkeit im Homeoffice zu arbeiten
- Betriebliche Altersvorsorge

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe zu Gehaltswunsch und Verfügbarkeit, bitte ausschließlich per Mail an: [kontakt@gese-cie.com](mailto:kontakt@gese-cie.com)  
Für Fragen steht Ihnen unser Marcel Morek gerne unter Tel. 040 22 660 223 zur Verfügung.