

Innovative Präzisionstechnik

Seit vielen Jahren steht unser Name für innovative und absolut zuverlässige Übertragungstechnologien. Unser Entwicklungs- und Produktangebot reicht von kontaktierenden Schleifringen über berührungslose Drehübertragungstechniken bis hin zu kundenspezifischen Systemlösungen für die Bereiche Medizintechnik, Industrie, Windenergie sowie für zahlreiche weitere Einsatzgebiete. Wir sind ein stetig wachsendes, mittelständisches Unternehmen mit rund 500 Mitarbeitern an verschiedenen Standorten in Deutschland, England, den USA und China.

Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams für optische Drehübertrager an unserem Stammsitz in **Fürstenfeldbruck bei München** suchen wir einen engagierten, fachlich kompetenten

Entwicklungs konstrukteur (m/w)

• Feinmechanik, Optik

Ihre Aufgaben:

- Technische Verantwortung für Ihre Entwicklungsprojekte von der Konzeptphase bis zur Fertigungsbetreuung
- Entwicklung und Konstruktion optischer Drehübertrager und Komponenten
- Entwicklung und Definition von Prüf- und Montagethoden
- Auswahl geeigneter Fertigungstechnologien und Lieferanten
- Anfertigen von Angebots- und Fertigungszeichnungen
- Erstellen von Konstruktionsstücklisten, technischen Dokumentationen sowie Material- und Einkaufsspezifikationen
- Durchführung von Toleranzrechnungen, FMEAs und Design-Reviews
- Planen und Durchführen von Laborversuchen zum Testen konstruktiver Lösungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Feinwerktechnik/Mechatronik oder vergleichbar
- Konstruktionserfahrung und Kenntnisse in der Fertigungstechnik feinmechanischer Bauteile
- Optik-Kenntnisse und Kenntnisse in der Lichtwellenleitertechnik sind von Vorteil
- Sehr gute 3D-CAD-Kenntnisse, vorzugsweise Solid Edge
- Organisationsstark und teamfähig
- Kenntnisse im Umgang mit SAP R/3 oder einem anderen PPS-System sind wünschenswert
- Grundkenntnisse in Englisch für die Kommunikation im internationalen Umfeld

Sie sind auf der Suche nach einer neuen Herausforderung mit großen Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem marktführenden Technologieunternehmen?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit möglichem Eintrittstermin und Ihrer Gehaltsvorstellung, die Sie bitte an die von uns beauftragte Beratungsgruppe wirth + partner, Zeppelinstraße 69, 81669 München oder per E-Mail an info@wirth-partner.com senden. Erste Fragen beantwortet Ihnen gerne Frau Pechmann unter Tel. 0 89 / 4 59 95 80.

b e r a t u n g s g r u p p e

w i r t h + p a r t n e r ▲ ▲ ▲