

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n

## Projektkonstrukteur (m/w)

### Ihre Aufgaben

- Auslegung von Gesamtanlagen nach Vorgabe/Absprache Kunde/Produktmanagement
- Zusammenarbeit mit anderen Fachabteilungen
- Koordination von Detailkonstrukteuren
- Ausarbeitung einzelner Baugruppen nach Vorgabe
- Auslegung und Ausarbeitung von Bauteilen
- Erstellen von Fertigungszeichnungen
- Pflegen von Stücklisten
- Termin- und Kostenüberwachung
- technische Klärung mit Lieferanten
- Fertigungsbegleitung
- gelegentliche Reisetätigkeit

### Ihr Profil

- Techniker Maschinenbau/Dipl. Ing. Maschinenbau
- min. 3 Jahre Berufserfahrung in der Projektkonstruktion mit 3D-CAD
- wünschenswert: Kenntnisse in SAP
- Erfahrung im Sonderanlagenbau (idealerweise Nassprozessestechnik)
- Kenntnisse in der Konstruktion mit Kunststoffen
- Innovationsfreude, Kommunikationsfähigkeit
- hohe, schnelle Auffassungsgabe
- Belastbarkeit, Verantwortungsbewußtsein
- Englischkenntnisse

Wir bieten zukunftssichere Arbeitsplätze mit Perspektive in einem innovativen und international agierenden Hightech-Unternehmen. Die Nutzung der uns heute verfügbaren Technologien sowie die ständige Erforschung neuer Möglichkeiten zum Schutz unserer Umwelt ist unsere große Herausforderung.

Sie finden Zukunft spannend und möchten sich in unserem Team engagieren? Wir freuen uns auf Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen.

Fraunhoferstr. 9 - D-82256 Fürstenfeldbruck - Germany  
Telefon: +49 (0) 8141 / 36 00-0 - Fax: +49 (0) 8141 / 36 00-100  
Internet: [www.stangl.de](http://www.stangl.de) - e-mail: [personal@stangl.de](mailto:personal@stangl.de)

**STANGL**  
Semiconductor Equipment AG  
A MEMBER OF THE SINGULUS GROUP

**STANGL**  
Semiconductor Equipment AG  
A MEMBER OF THE SINGULUS GROUP

Wir sind eine international bestens eingeführte mittelständische Aktiengesellschaft und produzieren Spezialmaschinen für die Halbleiter- und Photovoltaikindustrie. Unsere technologisch innovativen Produkte gehören weltweit zu den Marktführern. Damit dies so bleibt steht unser Name für Qualität und operative Excellence.