



## Prozessingenieur (m/w/d)

**Arbeitsort:** 12489, Berlin

Jetzt online bewerben!

### Was Sie erwartet:

- Implementierung neuer Glasfaserverbindungsprodukte vom Konzept über die Entwicklung von Prototypen, die Implementierung von Montageverfahren und die Validierung in der Produktion
- Einführung von Innovationen und neuen Technologien in bestehende Produkte und Fertigungsprozesse
- Demonstration der Fähigkeit, komplexe oder fortschrittliche Montageprozesse zu entwickeln, zu implementieren und zu qualifizieren, mit einem hohen Maß an Fachwissen über Werkzeuge wie DFM, KT, DoE, statistische Prozessanalyse und Six Sigma
- Durchführen von Ursachenanalysen zur Einleitung von Prozessverbesserungen
- Übertragen neuer Produkteinführungen (NPI) vom Technologieteam an das Ingenieurteam, einschließlich der Auswahl und Bewertung von Komponenten auf der Grundlage von Kundenanforderungen
- Dokumentieren neuer Ideen für mögliche Patentanmeldungen
- Zusammenarbeit in internationalen,

### Was Sie mitbringen:

- Bachelor- oder Master-Abschluss in Maschinenbau, Physik, Elektronik, Werkstofftechnik oder einem verwandten Fachgebiet
- Mehrjährige Berufserfahrung und Fähigkeiten im Bau von Prototypen, Überführung von Produkten und/oder Prozessen in die Produktion
- Ausgezeichnete analytische Fähigkeiten und Problemlösungskompetenz
- Kreativität und Leidenschaft für Innovation
- Effektive Kommunikationsfähigkeiten in multinationalen Gruppen
- Kenntnisse und Erfahrungen mit optischen Fasern, Faser-Array-Einheiten und Co-Packaged Optics wünschenswert
- Idealerweise Kenntnisse der Herstellungsverfahren für Optik, Fasern, Steckverbinder und/oder optische Messgeräte
- Fließend in Deutsch und Englisch (in Wort und Schrift)

multidisziplinären Projektgruppen

Neben einem **unbefristeten Arbeitsvertrag** und **30 Tagen Urlaub** warten zahlreiche **Sozialleistungen** und **Benefits** wie die **Gutscheinkarte Ticket Plus®** auf Sie.

Sind Sie bereit für Ihre nächste berufliche Herausforderung? Dann laden Sie in nur wenigen Minuten Ihren Lebenslauf hoch.

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und stehen für Fragen, sowie weitere Informationen gerne zur Verfügung!**

### Was wir können:



Verantwortungsvolle  
Aufgaben



Eigenverantwortliches  
Arbeiten



Intensive  
Einarbeitung



Attraktive  
Vergütung



Teamorientierte  
Arbeitsweise



### Kontakt:

Felicitas Schneider  
Tel.: +49 7034 65612497  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

### Teilen:

