



# Entwicklungsingenieur Feinwerktechnik (m/w) Ref. 286.a

**professional scientists** ist Deutschlands erstes, konsequent auf die Vermittlung von wissenschaftlichen Mitarbeitern aus den Bereichen Physik, Chemie und Biologie spezialisiertes Personaldienstleistungsunternehmen.

Wir suchen Kandidaten für Vakanzen unserer Kunden in Forschung und Entwicklung: hochqualifizierte Akademiker aus Instituts- und Universitätslaufbahnen, die ihr Fachwissen in die Wirtschaft einbringen und weiterentwickeln wollen.

#### **Diese Aufgaben erwarten Sie:**

- Konzeption und Durchführung von Berechnungs- und Konstruktionsaufgaben
- Analyse von Kundenanforderungen
- Erstellung von Lastenheften, Toleranzbudgets sowie Risikobewertung
- Enge Zusammenarbeit mit anderen Entwicklungsbereichen, Zulieferern und Partnern
- Abstimmung mit der Fertigung und Fertigungsbetreuung
- Dokumentation und Präsentation von Projektergebnissen

#### **Unsere Anforderungen an Sie sind:**

- Gutes Studium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Feinwerktechnik oder Luft- und Raumfahrttechnik (Schwerpunkt Konstruktion)
- Erfahrung in der Konstruktion feinmechanischer Bauelemente oder optischer Systeme (3D-CAD)
- Praktische Erfahrung in der Anwendung der CAD-Software ProEngineer
- Kenntnisse in hochgenauer Aktuatorik /Sensorik und im Bereich hochpräziser mechanischer Systeme vorteilhaft
  
- Eigeninitiative, Einsatzbereitschaft und Selbständigkeit
- Kommunikationsfähigkeit & Teamfähigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse

**professional scientists** ist für hochqualifizierte Akademiker die Anlaufstelle für Karriereplanung und Marktsondierung. Wir suchen Kandidaten aus Instituts- und Universitätslaufbahnen, die ihr Fachwissen in die Forschung & Entwicklung namhafter Industrieunternehmen einbringen und weiterentwickeln wollen.

**Wir freuen uns auf Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen!**

**Ihr Team von  
Professional Scientists**