



Auf Jobsuche?

Mit SimpleXX zum Traumjob - Ihr Weg zum Erfolg!

Konstruktionsingenieur (w/m/d) Opto-Mechanical Design

Starten Sie als Konstruktionsingenieur mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Für unseren Kunden Hensoldt sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Oberkochen einen Konstruktionsingenieur für den Bereich Opto-Mechanical Design. Der Bereich Opto-Mechanical Design umfasst verschiedenste Disziplinen wie Optikdesign, Konstruktion, Strukturanalyse und Systemengineering. Dieser entwickelt aus optischen Komponenten, Mechanismen und (Gehäuse-)Strukturen optische Systeme, die auch unter widrigsten Umständen wie starker Vibration und bei extremen Temperaturen ihre Leistungsdaten erfüllen. In Zusammenarbeit mit anderen Bereichen entstehen daraus Spezialoptiken, Kameras, Laserentfernungsmesser, integrierte elektromechanisch-stabilisierte, multispektrale Aufklärungssysteme für U-Boote, Armeefahrzeuge, Luftfahrzeuge und Satelliten oder optische Messsysteme für hoch spezialisierte industrielle Anwendungen. Bei der Hensoldt Unternehmensgruppe entwirft, entwickelt und produziert man High-End-Produkte und integriert komplexe Systemlösungen aus den Hauptproduktbereichen Radare und optoelektronische Systeme, elektronische Kampfführung sowie Avionik. Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich noch gleich heute auf unser Stellenangebot. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Erstellung von Konzepten unter Berücksichtigung funktionaler, wirtschaftlicher und zeitlicher Anforderungen
- Ableitung von Anforderungen für untergeordnete Funktionseinheiten sowie Bewertung des Umsetzungsaufwands
- Konstruktion von komplexen opto-mechanischen Systemen
- Werkstoffe und Fertigungsverfahren festlegen
- Basierend auf geforderten Genauigkeiten Justiergruppen und fertigungsgerechte Form- und Lagetoleranzen festlegen
- Festigkeitsberechnungen durchführen (lassen)
- Bereitstellung der erarbeiteten konstruktiven Lösungen im Datenmanagementsystem (SAP), dabei auch Zeichnungsfreigabe
- Festlegung der Prüfanforderungen

Wir wünschen uns:

- Ein abgeschlossenes Studium im Maschinenbau, Mechatronik, Feinwerktechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung als Ingenieur in der Konstruktion, idealerweise für feinmechanische Komponenten
- Erfahrung in technischer Optik
- Gutes Verständnis für Fertigungs- und Montageverfahren
- Eine präzise, strukturierte und gewissenhafte Arbeitsweise
- Ein hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Belastbarkeit
- Verhandlungssichere Deutsch- und versierte Englischkenntnisse
- Tools: MS Office, SAP, 3D-CAD, Creo4

Ort: Oberkochen

Start: Frühestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff **Konstruktionsingenieur (w/m/d) Opto-Mechanical Design** an bewerben@go-simplexx.de.



SimpleXX GmbH Experts in Business
Gustav-Mahler-Platz 1
20354 Hamburg
Phone: +49(0)40 226 160 632
www.go-simplexx.de

Die SimpleXX GmbH ist spezialisiert auf Personalbeschaffung und Personaldienstleistungen und unterstützt ihre Kunden bei der Besetzung offener Stellen und Projektvacanzen aus IT & Engineering, Automotive, Finanzdienstleistungen, Online-Portalen, Telekommunikation, E-Commerce, Social Communities, Aviation, Industrie, Medizin, Recht, Controlling und Handel.

