



## Auf Jobsuche?

*Mit SimpleXX zum Traumjob - Ihr Weg zum Erfolg!*

# Systemingenieur (m/w/d) Mechatronik

Starten Sie als Systemingenieur (m/w/d) Mechatronik mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Für unseren Kunden HENSOLDT Optronics sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Wetzlar einen Systemingenieur (m/w/d) Mechatronik zum nächsten möglichen Zeitpunkt im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmeoption. Sie sind mitunter für die Entwicklung der Systemarchitektur komplexer otronischer / mechatronischer Produkte zuständig. Außerdem sind Sie für den Systemaufbruch und technische Koordination aller Disziplinen (Elektronik, Mechanik, Optik, Software) verantwortlich. 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:

- Entwicklung der Systemarchitektur komplexer otronischer / mechatronischer Produkte
- Systemaufbruch und technische Koordination aller Disziplinen (Elektronik, Mechanik, Optik, Software)
- Standardisierung von Systemspezifikationen und Nutzung von DOORS
- Requirements Management & Definition qualifizierender Tests
- Reviews, Fehleranalyse und Vorbereitung von Quality-Gates
- Abstimmung interner/externer Entwicklungsarbeiten & Angebotsunterstützung
- Festlegung von Prüfanforderungen, Prototypenaufbau und Testbegleitung
- Unterstützung des Fertigungsanlaufs und Serienbetreuung
- Weiterentwicklung von Prozessen im Engineering/Mechatronik-Bereich

### Wir wünschen uns:

- Ein abgeschlossenes Studium in Physik, Luft- und Raumfahrt, Maschinenbau, Mechatronik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in den Bereichen Entwicklung komplexer technischer Geräte, idealerweise im militärischen Umfeld, Systems Engineering und Requirement Management
- Kenntnisse in den Bereichen Umgang mit nationalen und internationalen Kunden und Entwicklungspartnern, Fertigungs- und Montageverfahren, mit dem V-Modell, agilen Entwicklungsmethoden und der Steuerung des Produkt-Entstehungsprozesses mit Hilfe von PLM-/ Quality-Gates
- Teamfähigkeit, Lernbereitschaft, Belastbarkeit, Flexibilität sowie Qualitätsbewusstsein
- Verhandlungssichere Deutsch- und fortgeschrittene Englischkenntnisse
- Tools: Doors, SAP, Enterprise Architect, Creo, Pulsonix, 8D-/ A3-Methode, SixSigma

**Ort:** Wetzlar

**Start:** Frhestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff **Systemingenieur (m/w/d) Mechatronik** an [bewerben@go-simplexx.de](mailto:bewerben@go-simplexx.de).

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



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

