



## Auf Jobsuche?

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

# Entwicklungsingenieur für statische Berechnung (w/m/d) für Raumfahrt

Starten Sie als Entwicklungsingenieur für statistische Berechnung im Ariane Programm mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Als Preferred Supplier der Ariane Group sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Bremen einen Maschinenbauingenieur. Als Entwicklungsingenieur sind Sie für die statische Berechnung in den Aufgabenbereichen Analyse, Festigkeitsnachweise und Qualifikation von Komponenten und Strukturen in der Raumfahrt zuständig. Bei Airbus als Luft- und Raumfahrtunternehmen erwarten Sie anspruchsvolle Tätigkeiten in einem innovativen Arbeitsumfeld, das zukunftssicher ist und Ihnen sehr gute Karrierechancen bietet. Sie besitzen eine hohe Eigenmotivation und das entsprechende Engagement? Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich noch gleich heute auf unser Stellenangebot. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

### Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Analysen zur Qualifikation von Substrukturen sowie zur Beurteilung von Bauabweichungen
- Statische Berechnungen mit Hilfe der Finite-Elemente-Methode (NASTRAN) zur Bewertung von Festigkeit, Deformation und Wärmespannungen sowie zur Lastermittlung
- Modellerstellung aus CAD-Daten (Catia) mit Hilfe von Pre-Prozess-Programmen z.B. PATRAN, ANSA oder Hypermesh
- Festigkeitsnachweise mittels Handrechnungen
- Interpretation, Dokumentation und Präsentation der Ergebnisse
- Bewertung von Bauabweichungen
- Selbständige Planung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Schraubenreibwerttests

### Wir wünschen uns:

- Hochschulstudium als Maschinenbauingenieur, Luftfahrtingenieur oder eine vergleichbare Qualifikation
- Idealerweise Erfahrung in der Berechnung von Statik
- Die Fähigkeit, technische Zusammenhänge und Funktionsweisen schnell zu erkennen und zu analysieren
- Selbstständiges, strukturiertes und ergebnisorientiertes Arbeiten, um Ziele termingerecht zu erreichen und Arbeitsabläufe effizient zu koordinieren
- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten, um mit Ansprechpartnern aller Ebenen zusammenzuarbeiten
- Gute Deutsch- sowie verhandlungssichere Englischkenntnisse, Tools: SAP, Catia

**Ort:** Bremen

**Start:** Frühestmöglich bzw. nach Absprache

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



Hier geht's zur SimpleXX  
Jobbörse

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)

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.

