

Auf Jobsuche?

Mit SimpleXX zum Traumjob - Ihr Weg zum Erfolg!

EGNOS PCF System Engineer (d/m/w) für Raumfahrt

Starten Sie als EGNOS PCF System Engineer in der Raumfahrt mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Als Preferred Supplier von Airbus Defence and Space sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Taufkirchen einen EGNOS PCF System Engineer. EGNOS ist ein satellitengestütztes europäisches Augmentierungssystem für GPS-Signale und das kommende europäische Navigationssystem Galileo. Derzeit befindet sich die nächste Generation EGNOS V3 in der Entwicklung. In diesem Zusammenhang wird das Element "Prediction Chain Facility" (PCF) von Airbus spezifiziert und verifiziert, das GNSS-Korrekturen und -Grenzen für Endbenutzer-Empfänger erzeugt. 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:

- Performing requirements engineering of navigation performance requirements for the PCF system
- Breaking down and allocating navigation requirements (functional and performance) to the PCF subsystems
- Verifying the flow-down of requirements to algorithm specifications
- Supporting definition of Test Procedures and Test Cases to verify the PCF element
- Contributing to specification of metrics, tools and scenarios in line with needs coming from qualification

Wir wünschen uns:

- Ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Elektrotechnik, Informatik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Algorithmen für die Satellitennavigation und deren Architektur
- Nachgewiesene Erfahrung in SBAS/EGNOS- und GNSS-Systemarchitektur und -Leistungen
- Erfahrung im System-Engineering und in den zugehörigen Prozessen und Tools
- Gute Kenntnisse in C, Matlab, Phyton und doors
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Organisationstalent
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse, Deutschkenntnisse sind vorteilhaft

Ort: Taufkirchen

Start: Frühestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff EGNOS PCF System Engineer (w/m/d) für Raumfahrt 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 Projektvakanzen aus IT & Engineering, Automotive, Finanzdienstleistungen, Online-Portalen, Telekommunikation, E-Commerce, Social Communities, Aviation, Industrie, Medizin, Recht, Controlling und Handel.

