

10353672

Requirements Engineer / Requirements Manager Mission Support Systems (w/m)

Wir suchen technikbegeisterte Mitarbeiter (m/w) mit Luftfahrt – Erfahrung

Die Abteilung ist für die Entwicklung von Missionsplanungssystemen für die fliegenden Waffensysteme Eurofighter und Tornado zuständig. Das Leistungsspektrum der Abteilung reicht von der Modellierung über die Entwicklung bis hin zur Validierung und Inbetriebnahme von Missionsplanungssystemen. Missionsplanungssysteme werden im Vorfeld eines Einsatzes verwendet, um bekannte Rahmenbedingungen zu analysieren und im Ablauf der bevorstehenden Mission zu berücksichtigen. Dabei fließen taktische, geographische und flugzeugspezifische (Leistungs-) Daten ein. Nach abgeschlossener Planung werden die für das Luftfahrzeug aufbereiteten Daten in dieses übertragen und unterstützen die Crew bei der Durchführung der Mission.

Ihre Aufgaben:

- Übernahme einer Requirements Management Aufgabe im Rahmen der Entwicklung von Missionsunterstützungssystemen für die Plattformen Tornado/Eurofighter
- Review, Bewertung und Pflege von Spezifikationen
- Kontinuierliche Verbesserung der Prozesse, Methoden und Werkzeuge im Bereich des Requirements Managements
- Sicherstellung der Traceability zwischen den Anforderungsebenen sowie zu anderen Artefakten (z.B. Tests)
- Reporting des Status sowie Prognosen der verschiedenen Anforderungsebenen, der Anforderungsabdeckung, etc.

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium im naturwissenschaftlichen Bereich
- Berufserfahrung im Bereich Requirements Management wird vorausgesetzt
- Expertenkenntnisse mit IBM Rational DOORS 9.6 ist erforderlich
- Erfahrung mit IBM Rational Publishing Engine und DOORS Next Generation ist wünschenswert
- Detaillierte Spezialkenntnisse in MS-Office
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch

Einsatzort: Manching

Was Sie erwartet:

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Ein herzliches Miteinander in einem kollegialen Team
- Ein inhabergeführtes Unternehmen, mit dem Willen, gemeinsam den Kunden zufrieden zu stellen
- Sehr große Gestaltungsmöglichkeiten und Freiräume in kreativen, zukunftsweisenden Arbeitsmodellen
- Überdurchschnittliche Vergütung und Sozialleistungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte beziehen Sie sich bei Ihrer Bewerbung auf die Referenznummer der Stellenausschreibung. Vielen Dank.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an: bewerber@scengineering.de
Gerne steht Ihnen Frau Andrea Buchholz für Fragen zur Verfügung. (08442-67932-14)