

10362008

Product Safety Engineer (m/w)

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

Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Checklisten Produktsicherheit, inkl. Abstimmung und Einleitung der Freigabe durch den Product Safety Officer (w/m)
- Erstellung von Produktsicherheitsakten, inkl. Abstimmung und Einleitung der Freigabe durch den Product Safety Officer (w/m)
- Erstellung und Mitwirkung als Ansprechpartner (w/m) für den Prozess / die Handlungsanweisung - Umgang mit identifizierten Gefährdungsmeldungen
- Erstellung des Prozesses Produktwarnung / Produktrückruf
- Durchführung von Safety Analysen (FMEA, Fault Tree)

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Ingenieurwesen oder technisches Studium (mind. Bachelor)
- Mindestens über 3 Jahre Erfahrung mit Engineering, IT/Informationssystemen und Projektmanagement
- Erfahrungen in Safety Critical - IT Projekte (Steuerung und Abwicklung) sind wünschenswert
- Erfahrung im Bereich Artillerie und / oder Luftwaffe ist von Vorteil
- Erfahrung in der Durchführung von Safety Analysen (FMEA, Fault Tree) sowie in der Software Entwicklung (UML, SysML, Java, C++)
- Kenntnisse der Softwareentwicklung/Zertifizierung nach DO-278/ED-109 oder ED-153 sind von Vorteil
- Kenntnisse von Testmethoden und Testtools sind erwünscht
- Erfahrung in der Zulassung von Systemen und Software durch LufABw oder MAA sind von Vorteil
- Deutsch (Erstsprache) und verhandlungssicher Englischkenntnisse
- Selbstständiges, strukturiertes und ergebnisorientiertes Arbeiten, für eine schnelle und direkte Zielerreichung
- Umfangreiches technisches Verständnis, um die Projektschnittstellen fachspezifisch zu beraten

Einsatzort: Immenstaad

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 Stellenanzeige. 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)