

## Heben Sie mit uns ab...

... und begleiten Sie als Verification & Requirements Engineer das SCHROTH Engineering Team auf seiner außergewöhnlichen Mission!

Mit der Raumkapsel auf Weltraummission, beim Formel-1-Racing auf die Zielgerade, oder mit dem Rettungshubschrauber im Einsatz: Wo Sicherheitsprodukte von SCHROTH zum Einsatz kommen, geht es immer ums Ganze.

Denn Mitarbeiter der SCHROTH Safety Products GmbH konzipieren, entwickeln und vermarkten ebenso zuverlässige wie innovative Insassenschutz- und Rückhaltesysteme.

Für Luft- und Raumfahrt, Verteidigung oder Motorsport. In Deutschland, den USA und in China. Und in dem sicheren Wissen, was wir bereits geleistet haben, um zu den Besten am Markt zu gehören.

Für unseren Standort in Arnsberg/Nordrhein-Westfalen wünschen wir uns einen

## **Verification & Requirements Engineer (w/m/d)**

### **Ihr Aufgabengebiet:**

- Definition, Analyse und Dokumentation von System- und Produktanforderungen in Zusammenarbeit mit internen und externen Stakeholdern
- Erstellung und Pflege von Anforderungsdokumenten
- Definition und Planung der Verifikation und Validierung auf System-, Subsystem- und Komponentenebene
- Überwachung und Nachverfolgung von Änderungen an Anforderungen
- Kommunikation und Klärung von Anforderungen und Änderungen mit Kunden innerhalb von Entwicklungsprojekten
- Zusammenarbeit mit Entwicklungs- und Testingenieuren, um eine lückenlose Rückverfolgbarkeit zwischen Anforderungen, Tests und Änderungen zu gewährleisten

### **Ihr Profil:**

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium als Ingenieur, Wirtschaftsingenieur o.ä.
- Mehrjährige Erfahrungen in Entwicklungsprojekten in der Luftfahrt in ähnlicher Position
- Selbstbewusstes und kundenorientiertes Auftreten in einem internationalen Umfeld
- Ausgeprägte Affinität zu mechanischen als auch elektrotechnischen Produkten
- Teamorientierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Projektmanagementfähigkeiten
- Kommunikationsstärke und Sicherheit im Umgang mit Kunden, Lieferanten und sonstigen Projektpartnern
- Erfahrungen in der Zusammenarbeit mit Luftfahrt OEMs vorteilhaft
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel
- Reisebereitschaft

### **Warten Sie nicht länger, erwarten Sie was!**

Einen abwechslungsreichen und verantwortungsvollen Tätigkeitsbereich mit großem Handlungsspielraum. Sie übernehmen frühzeitig Verantwortung und agieren in einem dynamischen Umfeld mit kurzen Entscheidungswegen und flachen Hierarchien.

Neben der fairen Vergütung und umfangreichen Sozialleistungen sind es die kleinen Extras, die das Arbeiten in unserem modernen Unternehmen so angenehm machen. Unsere internationale Ausrichtung, spannende Begegnungen und abwechslungsreiche Aufgaben tragen zum besonderen Reiz dieser zukunftssicheren Tätigkeit bei.

Last, but not least ist es für unsere Mitarbeiter motivierend zu wissen, wofür wir im Engineering gemeinsam eintreten: für Produkte, die Leben schützen und retten.

**Lust auf professionelles Engineering? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

Raus aus dem Trott und rein in die spannende Welt von Aerospace, Defense und Racing – wenn Sie davon bisher nur geträumt haben, dann wird es Zeit, den Traum wahr werden zu lassen. Weil Sie wissen, dass Sie die/der Richtige dafür sind. Und weil Verantwortung sich aus Ihrer Sicht nicht delegieren lässt, sondern engagiert und mit Know-how übernommen werden will.

Legen Sie heute den Grundstein für Ihre Karriere und übersenden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen – bevorzugt - per E-Mail! Gern mit Gehaltswunsch und möglichem Einstellungstermin. Bitte senden Sie diese an:

**SCHROTH Safety Products GmbH**

Christina Schwert

Im Ohl 14

59757 Arnsberg

[karriere@eu.schroth.com](mailto:karriere@eu.schroth.com)

[www.schroth.com](http://www.schroth.com)