



Wir sind ein führender Entwickler und Hersteller mechanischer und elektronischer Schließsysteme sowie Fahrzeugzugangs- und Berechtigungssysteme für die weltweite Automobilindustrie. Gegründet 1908 in Velbert, erzielten wir als unabhängiges Familienunternehmen im Geschäftsjahr 2022 mit rund 7.300 Mitarbeitern an Standorten in Europa, Amerika und Asien über 1 Mrd. EUR Umsatz.

## Product Development Quality Engineer (m/w/d)

Referenznummer ID 832

### Ihre Aufgaben

- ▶ Sie sind verantwortlich für die Qualitätssicherung innerhalb der Produktentwicklung
- ▶ Sie erstellen Metriken und KPIs für den Engineering Life Cycle und definieren sie
- ▶ Sie überprüfen die Umsetzung von Prozessen und Methoden und ihrer Übereinstimmung mit allgemeinen Standards
- ▶ Sie bewerten die Aktivitäten relevanter Arbeitsprodukte
- ▶ Sie unterstützen das Product Configuration Management

### Ihr Profil

- ▶ Sie haben ein erfolgreich abgeschlossenes Studium (Informatik, Mechatronik, oder vergleichbarer Studiengang)
- ▶ Sie verfügen über Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- ▶ Sie haben fundierte Kenntnisse im Systems & Software Engineering und Requirements Based Testing (V-Model)
- ▶ Sie weisen einschlägige Erfahrungen im Engineering Life Cycle Management, Qualitätsmethoden in der Entwicklung und Automotive Prozess Standards wie ASPICE, ISO 26262, etc. auf
- ▶ Sie besitzen Erfahrungen mit Requirements Management tools
- ▶ Sie verfügen über verhandlungssichere Englisch-Kenntnisse in Wort und Schrift

### Das bieten wir Ihnen

- ▶ Spannende Aufgaben, Gestaltungsspielraum und eine offene Führungskultur
- ▶ Flexible Arbeitszeiten und eine großzügige Home-Office-Reglung
- ▶ Ein attraktives Gehaltspaket mit Zusatzleistungen (einschließlich einer betrieblichen Altersversorgung)
- ▶ Interessante Entwicklungsperspektiven

Interessiert? Dann richten Sie bitte Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und der Referenznummer ID 832 im Betreff an:

**Susanne Kupfer**  
Human Resources  
T +49 (0) 2051 272-6436  
[career.germany@huf-group.com](mailto:career.germany@huf-group.com)