

Quality Engineer ASPICE

80–100% | Festanstellung | Standort: Gerlingen (DE) | Bereich: Qualitätsmanagement

Als Partner von OEMs und First-Tier-Lieferanten der Automobilindustrie entwickelt und produziert Sensirion Automotive Solutions Umweltsensoren für HLK-Anwendungen in Fahrzeugen für eine bessere Energieeffizienz und Luftqualität im Innenraum sowie mehr Sicherheit und Komfort.

Du bist eine engagierte Fachperson und treibst Qualitätsprozesse während der Entwicklung von Sensormodulen für Automotive-Kunden aktiv voran – basierend auf ASPICE. Dich erwartet eine spannende Kombination aus globaler Technologie- und Marktführerschaft und gleichzeitig viel Eigenverantwortung im Alltag.

Deine Aufgaben

- Leitung des ASPICE-Prozesses SUP.1 in den Entwicklungsteams
- Unterstützung der Teams mit deinem ASPICE-Know-how und deinem starken Qualitätsbewusstsein
- Transparente Software-Qualitätsreviews und kontinuierliche Verbesserungen fördern
- Traceability, Nachweisqualität und die Einhaltung von Prozessen stärken

Dein Profil

- Erfahrung mit ASPICE-Entwicklungszyklen
- Ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein sowie eine analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Du bist ein Teamplayer, kommunizierst offen und gehst Dinge proaktiv an
- Du kannst Audits und Assessments begleiten und treibst kontinuierliche Verbesserungen voran

Das erwartet dich

- Softwarequalität und ASPICE-Reife in einem internationalen Unternehmen weiterentwickeln
- Enge Zusammenarbeit mit Software Engineering, R&D und Qualitätsteams
- Kultur, die auf Fairness, Offenheit, Teamgeist und hoher Leistungsbereitschaft basiert
- Raum, Prozesse mitzugestalten, dein Wissen einzubringen und gemeinsam im Team zu wachsen

Bereit für den nächsten Schritt?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung unter [Bewerbung | Sensirion](#)

Kontakt:

Sensirion AG | People & Culture Business Partner: Dario Errico

E-Mail: dario.errico@sensirion.com