

Bamberg

## Qualitätsingenieur Software (m/w)

Die Brose Gruppe wächst weltweit. Innovationen in Forschung und Entwicklung sowie strategische Investitionen sind die Basis für den Ausbau unserer Marktposition. Wir bieten Ihnen neue berufliche Perspektiven mit anspruchsvollen Aufgaben und schneller Verantwortungsübernahme.

### Ihre Aufgaben

- Qualitätsbetreuung der Software-Produktentwicklung (Bewertung von SW-Prozessanforderungen, Teilnahme an Entwickler-Arbeitskreisen, Unterstützung bei Risikobewertung von Änderungen)
- Steuerung und Koordination der Qualitätsthemen bei standortübergreifenden Softwareprojekten
- Bewertung von Software-Freigaben
- Weiterentwicklung und Verfolgung der internen Software-Prozess-Verbesserung
- Mitarbeit/Durchführung von internen Assessments im Brose-Assessment-Team
- Betreuung und Bewertung von Software-Entwicklungslieferanten

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes technisches Studium (z.B. Informatik, Elektrotechnik mit Schwerpunkt Informatik) oder vergleichbare Ausbildung
- Berufserfahrung im Bereich Softwareentwicklung/Qualität wünschenswert
- Gute Kenntnisse von Softwareentwicklungsprozessen (z.B. V-Modell) sowie von Software-Entwicklungsmethodik (z.B. UML, SysML, Unit Test)
- Kenntnisse in Methodik und Planung von Softwaretests
- Kenntnisse von Entwicklungs- u. Qualitätsstandards (ASPICE, ISO TS 16949, ISO 9001) sowie in Qualitätsmethoden (FMEA, APQP, PPAP) von Vorteil
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen mit unserer Brose Arbeitswelt eine moderne Arbeitsumgebung: Das flexible Bürokonzert fördert eine Arbeitsatmosphäre, die von offener Kommunikation und größtmöglicher Effizienz geprägt ist. Die variable Arbeitszeit gibt Ihnen ausreichend Spielraum zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Unsere Mitarbeiter erhalten eine ergebnisorientierte Vergütung sowie innovative Sozialleistungen in den Bereichen betrieblicher Altersvorsorge, Gesundheit, Fitness und Betriebsgastronomie.

In der Brose Unternehmensgruppe entwickeln und fertigen fast 25.000 Mitarbeiter in 23 Ländern mechatronische Komponenten und Systeme für Türen und Sitze sowie Elektromotoren für Kraftfahrzeuge. In jedem zweiten Neuwagen sind unsere mechatronischen Systeme für Türen, Sitze oder Elektromotoren im Einsatz.

Brose Fahrzeugteile GmbH & Co.  
KG, Coburg  
Max-Brose-Straße 1  
96450 Coburg

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte über unser Online-Formular zu.