

Bamberg

## FMEA Moderator in Teilzeit (m/w/d)

Als weltweit erfolgreich wachsendes Familienunternehmen bietet die Brose Gruppe leistungsbereiten und versierten Fachkräften, die mit fundierten Fachkenntnissen und ausgewiesener beruflicher Expertise zum weiteren Erfolg unseres Unternehmens beitragen wollen, verantwortungsvolle Aufgaben und attraktive berufliche Perspektiven.

### Ihre Aufgaben

- Moderation von Design- und Prozess-FMEAs im Bereich der Elektronik Entwicklung sowie Elektronik-Fertigung
- Standardisierung und Wiederverwendung von FMEA-Bausteinen
- Inhaltliche Optimierung von FMEA-Bausteinen auf Basis von Lessons Learned

### Ihr Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung und/oder technisches Studium
- Berufserfahrung im Bereich der FMEA-Moderation (Design- / Prozess-FMEA)
- Idealerweise Erfahrung im Bereich Elektronik Entwicklung / Elektronik Fertigung
- Erfahrung in der Moderation von Projektteams
- Sichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen mit unserer Brose Arbeitswelt eine moderne Arbeitsumgebung: Ihre Vorteile: ein modernes Arbeitsumfeld und vielfältige Sozialleistungen. Wir bieten Ihnen eine leistungsgerechte Vergütung und attraktive Sozial- und Zusatzleistungen. Dazu zählen umfassende betriebliche und private Altersvorsorge-Angebote, ein fortschrittliches betriebliches Sozial- und Gesundheitsmanagement, Betreuungs- und Bildungsangebote für den Nachwuchs unserer Mitarbeiter und vielfältige Sportangebote. Flexible Arbeitszeitmodelle geben Ihnen Handlungsfreiräume, optimal Ihre betrieblichen Erfordernisse und individuellen Bedürfnisse zu verknüpfen. Moderne Arbeitsplatzkonzepte, umfassende Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten und eine niveauvolle Betriebsgastronomie runden unsere Leistungen ab.

In the Brose Group More than 24,000 employees in 23 countries are engaged in the development and production of mechatronic components and systems for doors and seats as well as electric motors in vehicles.

Our mechatronic systems for doors, seats or electric motors and drives can be found in every second new vehicle around the world today.

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