



Testkoordinator Automotive Software (m/w/d)

Arbeitsort: 85055, Ingolstadt

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Verantwortung von Teilen des Gesamtprojekts zur Teststrategie-Entwicklung
- Unterstützung bei der Planung und Dokumentation, sowie Projektverfolgung
- Funktion als Ansprechpartner für Kunden und als Vermittler zwischen Projektteams, Vertragspartnern und Auftraggebern
- Mitwirken bei der Entwicklung von Teststrategien und Reportings, sowie regelmäßige Teilnahme an Regel- und Eskalationsmeetings
- Verfolgung von Testreports und kritischen Themen für anschließende Berichterstattung an die Gesamtprojektleitung

Was Sie mitbringen:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Physik, oder eine vergleichbare Qualifikation
- Sie bringen Erfahrung in der Softwareentwicklung mit, idealerweise im Bereich Embedded oder Automotive
- Sie konnten idealerweise bereits Erfahrung in der (Teil-)Projektleitung sammeln und bewegen sich sicher in einem interkulturellen Umfeld
- Sie sind zu internationalen Dienstreisen bereit
- Sie überzeugen mit Ihren fließenden Sprachkenntnissen in Deutsch und Englisch

Wir geben Ihnen die Möglichkeit, durch flexible Gleitzeit den Arbeitstag nach Ihren Bedürfnissen zu gestalten. Wir sorgen dafür, dass Sie Ihre Fähigkeiten über interne und externe Trainings weiterentwickeln können. Wir lassen Ihnen den Freiraum, eigene Ideen einzubringen und neue Technologien auszuprobieren. Wir stärken unseren Spirit durch Sport- und Team-Events. Join us!

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Verantwortungsvolle
Aufgaben



Mobiles
Arbeiten



Flexible
Arbeitszeiten



Eigenverantwortliches
Arbeiten



Rabatte



Mitarbeiter-Events



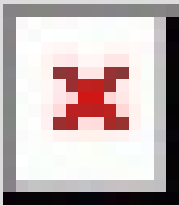
Attraktive
Vergütung



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Teamorientierte
Arbeitsweise



Kontakt:

Marko Martinovic
Tel.: +49703465613769
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

