



Für ein spannendes Projekt im Bereich Maschinenbau suchen wir:

Testingenieur IoT (m/w/d)

KENNZIFFER: AU83698047

KAUFERING



IHRE AUFGABEN:

- Verantwortung für die End-to-End-Teststrategie für "Internet-of-Things"-Anwendungsfälle
- Koordination der Test- und Projektaktivitäten mit externen Partnern sowie internationalen Entwicklungs- und Marktorganisationen
- Verantwortung für ein durchgängiges funktionales und nicht-funktionales Testmanagement (manuell und automatisiert) während des gesamten Entwicklungszyklus für Lösungen, die Hardware, eingebettete Software, Konnektivität (Mobilfunk), Cloud-Plattformen sowie Web- und mobile Anwendungen umfassen
- Planung, Definition und Durchführung von End-to-End-Tests für die verschiedenen Lösungen

IHR PROFIL:

- Studium im Bereich Informatik oder Telekommunikation
- mindestens fünf Jahre Erfahrung in der Definition von Testplänen und dem Testen von dezentralen Systemen aus Hardware, embedded Services, Gateways, Cloud-Diensten und Web-/Mobilanwendungen
- Qualitätsbewusstsein in Verbindung mit kritischem Denken und dem Blick für Details
- sehr gute Problemlösungsfähigkeiten
- gute Kenntnisse moderner Anforderungs- und Testwerkzeuge (z. B. JIRA, Zephyr, Jazz)
- internationale Reisebereitschaft
- gute Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben – geht an Daniel Frischknecht.

Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Daniel Frischknecht

Telefon: +49 8294 51138-239
augsburg@ep-group.de