



Zur Direktvermittlung an einen Kunden aus der Branche Automotive suchen wir:

Software Test Ingenieur Automotive (m/w/d)

KENNZIFFER: NU37164921

NÜRNBERG



IHRE AUFGABEN:

- Testung der bestehenden Software unterschiedlicher interner und externer Kunden nach verschiedenen Qualitätskriterien, beispielsweise fachliche Funktionalität, Benutzbarkeit oder Leistung
- Durchführung unterschiedlicher Testreihen, Dokumentation der Testergebnisse und Unterstützung bei der Evaluierung
- Unterstützung des Testmanagers und des jeweiligen Projektteams in allen testrelevanten Tätigkeiten
- Automatisierung der Tests unter Verwendung von Testtools und Skripte
- Pflege- und Wartung der automatisierten Tests

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Ingenieurstudium im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbare Qualifikation
- mindestens einjährige Berufserfahrung vorzugsweise im Bereich Software Qualitätssicherung erforderlich
- Programmierkenntnisse in einem oder mehreren der genannten Programmiersprachen beziehungsweise Scriptsprachen C, C++, C#, Java, JavaScript, Python notwendig
- Kenntnisse in Doors, SVN Subversion, Jira und Testautomatisierungstools wünschenswert
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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 Julia Haas.

Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Julia Haas

Telefon: +49 911 239560-312
nuernberg@ep-group.de