

Testingenieur (m/w/d) gesucht

Zur Anstellung bei der Hays Professional Solutions GmbH in Stuttgart

Referenznummer: 878717/1
Projektstart: sofort

Ihre Aufgaben:

- Sie sind zuständig für die Analyse technischer Anforderungen sowie Ableitung von Anwendungsfällen und Entwicklung passender Testkonzepte
- Aufbau und Weiterentwicklung von Integrations- und Testumgebungen für Systemkomponenten auf Zielplattformen
- Sie übernehmen die Erstellung von Systemtestfällen sowie die Durchführung von Tests im Labor (unter realen Einsatzbedingungen)
- Konzeption und Umsetzung von Testprozeduren sowie Automatisierung der Testabläufe
- Integration von Funkkommunikationssystemen in bestehende Umgebungen inkl. Anbindung von Peripheriegeräten bis zur Kundenabnahme
- Aktive Mitgestaltung der Produkt- und Systementwicklung sowie Beitrag zum Ausbau eines wachsenden Geschäftsfelds

Ihre Qualifikationen:

- Sie besitzen ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik mit Schwerpunkt Nachrichtentechnik oder Signalverarbeitung (zwingend erforderlich)
- Sie bringen bereits Erfahrung in Projekten im behördlichen Umfeld mit Fokus auf Funkkommunikationssysteme mit
- Gute Kenntnisse im Bereich Systemintegration, Testing sowie Testautomatisierung
- Fundierte Kenntnisse moderner Funkkommunikationssysteme, deren technischer Konzepte und Einsatzszenarien
- Must Have: Programmierkenntnisse in C/C++, Python oder vergleichbaren Sprachen
- Erfahrung im Umgang mit Systemtest-Tools, idealerweise NI TestStand oder vergleichbar
- Sie bringen die Bereitschaft zu regelmäßigen Dienstreisen (innerhalb von Deutschland) mit

Interessiert? Dann senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

Anela Hodzic
Education Partners Management T: +49 621 1788 2441
Glücksteinallee 67 E: anela.hodzic@hays.de
68163 Mannheim

