

Profil Entwicklungsingenieur (m/w/d) Automobilelektronik Testautomatisierung, Dresden

Deine Aufgabe

Unsere Teams übernehmen verantwortungsvolle Aufgaben und Projekte im Bereich der kontinuierlichen Weiterentwicklung und dem Einsatz der Testautomatisierung bei unseren Kunden. Die Testautomatisierung der Absicherung von Steuergeräten im Automotive-Umfeld und beinhaltet die Tests einzelner Komponenten bis hin zu kompletten Fahrzeugsystemen. In diesem Zusammenhang werden beispielsweise auch die Prüfstandskonfiguration und die gesamte Testumgebung gesteuert und kontrolliert. Hierfür werden unter anderem Tools zur Analyse und Manipulation von Bus-Signalen, zur Simulation des Umfeldes sowie zur Bildverarbeitung verwendet.

Zusätzlich gestalten wir in Scrum-Teams neue und innovative Lösungen in Zusammenarbeit mit unseren Product-Ownern.

Dein Profil

- Du hast ein Studium der Fahrzeugtechnik, Elektrotechnik, Informatik oder einer artverwandten Richtung erfolgreich abgeschlossen
- Du programmierst leidenschaftlich gern in Python oder verfügst über exzellente Kenntnisse in einer anderen Programmiersprache
- Du verfügst über ein ausgeprägtes analytisches Denk- und Abstraktionsvermögen, eine schnelle Auffassungsgabe und hohe Gestaltungskraft
- Du bist ein echter Teamplayer (m/w/d), extrem neugierig und trägst ein Tüftler-Gen in dir, das dich an jeder Herausforderung wachsen lässt

Deine Chance

- Ein breit gefächertes Aufgabengebiet, das dir viel Abwechslung bietet
- Den Rückenwind zweier etablierter Firmen nutzen und gleichzeitig in einem StartUp arbeiten
- Nicht nur zusehen, wie das Unternehmen wächst, sondern die Kultur und Zusammenarbeit selbst mitgestalten



Schick deine Bewerbung an jobs@neocx.de

neocx GmbH
Stuttgarter Str. 3 · 01189 Dresden
www.neocx.de