



Software Tester (w/m) für Simulationssoftware

Dresden

ESI Group ist ein führender Innovator für Virtual Prototyping Software und Services. Als Spezialist der Materialphysik hat ESI die einzigartige Kompetenz entwickelt, industrielle Hersteller dabei zu unterstützen, physische Prototypen durch virtuelle Prototypen zu ersetzen. Dies ermöglicht die virtuelle Herstellung, Fertigung, Erprobung und Vorzertifizierung zukünftiger Produkte. Dank neuester Technologien ist das Virtual Prototyping heute im umfangreichen Konzept des Product Performance Lifecycle™ verankert, welches die Produktleistung und das -verhalten während des gesamten Lebenszyklus adressiert – von der Inbetriebnahme bis zur Entsorgung. Um dies zu erreichen, arbeitet ESI mit dem Hybrid Twin™ – einem virtuellen Modell, welches Simulation, reale physikalische Eigenschaften und Datenanalyse miteinander verknüpft. Hersteller können so smartere und miteinander verbundene Produkte liefern sowie deren Leistung, Verhalten und Wartungsbedarf voraussagen.

ESI ist ein französisches Unternehmen und im Compartment B-Index der NYSE Euronext Paris gelistet. Vertreten in über 40 Ländern adressiert ESI alle wichtigen Industriebereiche. Das Unternehmen beschäftigt weltweit über 1200 hochkarätige Spezialisten und meldete 2016 einen Jahresumsatz von 141 Millionen Euro.

Für weitere Informationen besuchen Sie <http://www.esi-group.com/de>

IHRE AUFGABEN

Sie sind wichtiger Ansprechpartner im Bereich der Qualitätssicherung für die Weiterentwicklung unserer Simulationssoftware. Neben der Entwicklung, Planung und Durchführung von Softwaretests beraten Sie das Team bei der Erstellung von Unit-Tests und sind maßgebend beteiligt an der Weiterentwicklung und Integration von Tools für den automatischen Regressionstest unserer Simulationsmodelle.

IHR PROFIL

- Sie verfügen idealerweise über ein abgeschlossenes Hochschulstudium, bevorzugt in Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sie sind vertraut mit den Prozessen zur Entwicklung und dem Test von Software
- Der Umgang mit ALM-Tools oder Testwerkzeugen ist Ihnen nicht fremd
- Sie schätzen eine konstruktive und kooperative Arbeitsweise im Team
- Sie verfügen über sehr gute Kommunikationsfähigkeit in deutscher und englischer Sprache
- Sie können sich für Technik und neue Technologien begeistern und besitzen ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein

WAS WIR IHNEN ANBIETEN

Ihr moderner Arbeitsplatz befindet sich in angenehmer Arbeitsumgebung im pulsierenden Zentrum von Dresden.

Dank unserer zukunftsorientierten Fokussierung bietet Ihnen diese Stelle die Möglichkeit, in einem stetig und nachhaltig wachsenden Unternehmen mit hoch-innovativem internationalen Arbeitsumfeld, Zukunftstechnologien für unsere Kunden zugänglich und nutzbar zu machen.

Wir legen Wert auf Freiraum für unsere Mitarbeiter; Sie haben vielfältige Optionen, um Ihre persönliche Weiterentwicklung voranzutreiben, Ihre eigenen Ideen und Vorstellungen zu äußern sowie in unser Produkt einfließen zu lassen.

INTERESSIERT?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen an:
Jobs.EMEA@esi-group.com

Ihr Ansprechpartner:
Marc Pioch, In-house Recruiter
ESI Engineering System International GmbH
Siemensstraße 12
63263 Neu-Isenburg

Wir bieten auch die Möglichkeit für Praktika und Abschlussarbeiten an!