



SIListra Systems GmbH: Entwickler Funktionale Sicherheit & Embedded Systems (m/w/d)

Arbeitsort: Königsbrücker Str. 124, 01099 Dresden

Einstellungstermin: nächstmöglich

SIListra Systems ist als Ausgründung der TU Dresden ein hoch spezialisiertes Technologieunternehmen am Standort Dresden. Wir bieten ein vom TÜV Süd zertifiziertes Produkt als auch Dienstleistungen für unsere Kunden im Bereich funktionale Sicherheit an. Mit unseren automatisierten Verfahren werden zufällige Hardware-Fehler in eingebetteten Systemen erkannt. Solche Fehlerdiagnosen dienen der Sicherheit von Mensch und Umwelt in der Bahn, über Robotik bis hin zu erneuerbaren Energien. Mit unserem SIListra Safety Transformer können unsere Kunden die höchsten Anforderungen von sicherheitskritischen Anwendungen nach IEC 61508 oder ISO 26262 erfüllen und gleichzeitig günstige und flexible Standard-Hardware verwenden. Wir arbeiten mit führenden Unternehmen und Partnern verschiedener Industriebranchen von Automatisierungstechnik, über Automobil und Bahn bis hin zu Herstellern von Anlagensteuerung für Fabriken und erneuerbaren Energien zusammen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir engagierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit Interesse an C/C++ und guten Deutschkenntnissen (C1). Unsere Experten der Softwareentwicklung teilen ihr Know-How gern. Auch du wirst bei uns ein Experte! Deine Mitarbeit Unterstütze unsere Kunden bei ihren C/C++ Sicherheitsprojekten (Safety Applikationen): - C/C++ Entwicklung für funktionale Sicherheit in Kundenprojekten (immer rund um den SIListra Safety Transformer) - Demonstration des SIListra Safety Transformers - Prüfung und Erarbeitung von Sicherheitskonzepten - Prüfung und Debugging von Fehlerreports von Kund... Hinweis: Dies ist eine gekürzte Anzeige von ITSax.de - IT Stellen aus SAX. Alle Details erfahren Sie in der Originalanzeige auf <https://www.itsax.de/jobs/254816/entwickler-funktionale-sicherheit-und-embedded-systems-m-strich-w-strich-d-in-dresden>. Mit Klick auf die Schaltfläche 'Weiter zur Bewerbung' (oder ähnlich lautend) kann es sein, dass Sie hier erst ein Konto anlegen müssen. Sie finden diese Anzeige auch direkt auf der Karrierewebsite des Arbeitgebers auf [Empfehlungsbund.de](https://www.empfehlungsbund.de). Schlagworte: C++, Informatik, C, Softwareentwicklung, Java-entwickler, Software-Entwicklung, EmbeddedSystems, Softwareentwickler, Software, Informatiker, Programmierung, Embedded, Anwendungsentwicklung, Java-Softwareentwickler, Anwendungsentwickler, Programmierer, HomeOffice, Teilzeit, Senior, Junior, Funktionale Sicherheit, Medieninformatik, Cplusplus, Sicherheit.

Kontakt

SIListra Systems GmbH

Königsbrücker Str. 124
01099 Dresden

www.itsax.de/jobs/254816/entwickler-funktionale-sicherheit-und-embedded-systems-m-strich-w-strich-d-in-dresden?utm_campaign=Feedexport-ff&utm_content=ff&utm_medium=web&utm_source=wachstumsregion-dresden&utm_term=ff-Stelle