

Unsere Niederlassung Köln sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Senior Hard- und Softwareentwickler (w/m/d) für den Bereich Steuergeräteentwicklung

Die **AVT STOYE Gruppe** kann auf mehr als 65 Jahre Erfahrung im Bereich der Verkehrstechnik zurückblicken und wir sind einer der technologisch führenden Anbieter im Bereich der Straßenverkehrstechnik innerhalb Deutschlands. Im Zeitalter von C-ITS (Cooperative Intelligent Transport Systems) und des automatisierten und vernetzten Fahrens kommen neue und sehr interessante Herausforderungen auf uns zu. Für diese spannenden Aufgaben suchen wir selbstbewusste und motivierte Persönlichkeiten, die Freude an modernsten Technologien haben und mit uns gemeinsam unsere technologische Position am Markt weiter ausbauen wollen.

Wir möchten mit Ihnen gemeinsam unsere Steuergerätetechnologie für diese Zukunftsanforderungen und die damit verbundenen IoT-Anwendungen (Internet of Things) rüsten.

Wenn Sie Interesse daran haben sich in diesem dynamischen Umfeld gemeinsam mit einem kompetenten und freundlichen Team zu engagieren, dann sind Sie bei uns richtig!

Die Aufgabe:

- Design, Implementierung und Pflege von System- und Applikationssoftwaremodulen für eine Multitasking-Umgebung mit Echtzeitanforderungen
- Entwicklung, Test und Serieneinführung komplexer Hardwarebaugruppen und -komponenten für Steuergeräte der Verkehrstechnik
- Entwurf, Implementierung und Test programmierbarer Logikbausteine
- Eigenverantwortliche Abwicklung von Teilprojekten innerhalb von Kundenprojekten

Kenntnisse:

- Programmiersprachen C und C++
- Hardwarebeschreibungssprachen
- allgemeine Kommunikationstechnik
- analoge und digitale Schaltungstechnik
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

weiter wünschenswert:

- Feldbus-Technologie, insbesondere CAN-Bus

Qualifikationen:

Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik (oder vergleichbar) und verfügen idealerweise über Berufserfahrung als Hard- und Softwareentwickler. Sie sind teamorientiert, kommunikativ, fachlich interessiert sowie ehrgeizig in Termineinhaltung und Zielerreichung.

Wir bieten:

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- eine interessante, vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit
- eine umfassende Einarbeitung und technische Produktschulungen
- einen unbefristeten Arbeitsvertrag und einen krisensicheren Arbeitsplatz
- eine leistungsgerechte Vergütung

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit aussagefähigen Unterlagen, Gehaltsvorstellungen und Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins an bewerbung@avt-stoye.de (idealerweise zusammengefasst in einer PDF-Datei).

Schriftliche Bewerbungen senden Sie an

AVT STOYE GmbH, Longericher Str. 177, 50739 Köln

Für Rückfragen steht Ihnen Herr Matthias Schäfer unter der Rufnummer +49 (0)221 2616 0 gerne zur Verfügung.