



Spezialist für Automotive – Embedded Software gesucht

Wir sind ein sehr erfolgreiches Unternehmen für die Entwicklung und Herstellung von Elektronikbauteilen und Bediengeräten im Automobil. Mit hochqualifizierten Teams und globalen Strategien sind wir als Partner der OEMs früh in den Entwicklungsprozess eingebunden und haben mit unseren Produkten wachsende Marktanteile gewonnen. Um unsere Klimasteuergeräte noch innovativer und komfortabler zu machen, suchen wir Dipl.-Ingenieure / Dipl.-Informatiker (m/w) für die Position

► **Entwicklungsingenieur Software**

An unserem Entwicklungs- und Produktionsstandort in Nordrhein-Westfalen werden Sie in interdisziplinären Teams arbeiten, um neue Software-Architekturen zu entwerfen und zu testen. Das selbstständige Erstellen von Pflichtenheften und Spezifikationen sowie das Überwachen von Änderungen wird ebenso zu Ihrem Verantwortungsbereich gehören wie das Koordinieren von Unterlieferanten, Programmbibliotheken und das Konfigurations-Management.

Nach Ihrem Studium der Informatik oder einem elektrotechnischen, elektronischen oder mechatronischen Studium haben Sie bereits Erfahrung mit der Hardware-nahen Programmierung von Steuergeräten gewonnen. Sie können sicher mit Programmiersprachen wie C und Matlab/Simulink umgehen. Kenntnisse von TargetLink sowie erste Erfahrung im Umgang mit SPICE oder CMMI sind von Vorteil. Ihr Englisch ist flüssig und Sie arbeiten kreativ und zielorientiert.

Wenn Sie diese berufliche Herausforderung anspricht, senden Sie bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung unter **Kennziffer 07908** per E-Mail staufenbiel@staufenbiel-personalberatung.de an die von uns beauftragte **Joerg E. Staufenbiel Personalberatung · BDU, An Lyskirchen 14, 50676 Köln**. Gerne steht Herr Dipl.-Ing. A. Graf zur Beantwortung Ihrer Fragen unter Tel. 0221 / 912 67012 bereit. Eventuelle Sperrvermerke werden beachtet.

