



ReferenzNr.: 659858

Die Firma EXPLINOVO GmbH ist Entwicklungs- und Servicepartner für innovative Hard- und Softwarelösungen für mikroprozessorgesteuerte Geräte. Für unsere Kerngeschäftsfelder Software-Entwicklung, Automobile Bussysteme und Engineering Dienstleistung suchen wir einen:

Softwareentwickler C / C++ Embedded Systems (m/w)

Design, Entwicklung, Test und Integration von embedded Software für Steuergeräte im Bereich Automotive - das sind die Anforderungen unserer Kunden. Entwickeln Sie Remote oder vor Ort beim Kunden in langfristig angelegten Projekten.

Ihr Profil:

- Sie haben einen guten bis sehr guten Hoch- oder Fachhochschulabschluss im Bereich Informatik / technische Informatik / Elektrotechnik (oder ähnlich) und bereits mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Automotive,
- besitzen fundierte Kenntnisse und Erfahrungen in der Softwareentwicklung für Mikrocontrollersysteme in den Programmiersprachen C und C++,
- bringen Erfahrungen in Feldbussystemen wie FlexRay, CAN oder LIN mit.
- Kenntnisse mit den Tools Matlab/Simulink, Targetlink und CANoe sind wünschenswert,
- Erfahrungen mit Sicherheitsanforderungen (SIL) sind von Vorteil.
- Mit der Steuergeräteentwicklung sind sie vertraut
- Deutsch und Englisch beherrschen Sie fließend in Wort und Schrift, insbesondere für die technische Dokumentation
- Kenntnisse im Bereich der Hardwareentwicklung sowie
- Kenntnisse in der systemnahen Anwendungsentwicklung runden ihr Profil ab

Das bieten wir Ihnen:

- Attraktives leistungsorientiertes Gehalt
- eine interessante, vielfältige und abwechslungsreiche Tätigkeit
- eine kollegiale Atmosphäre in einem Team mit flachen Hierarchien

Wenn wir Ihr Interesse an dieser verantwortungsvollen und herausfordernden Aufgabe geweckt haben, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen auf dem elektronischen Wege an career@explinovo.com mit Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

EXPLINOVO GmbH
Schlachthofstraße 15
70188 Stuttgart
Tel. 0711/933079-20