



Für ein spannendes Projekt im Bereich Automotive suchen wir:

Entwicklungsingenieur Embedded Software (m/w/d)

KENNZIFFER: NU41520735

NÜRNBERG



IHRE AUFGABEN:

- Entwicklung hardwarenaher Software in C/C++ für Mikrocontroller im Automotive Umfeld
- Konfiguration und Testen der Software (automatisch/manuell)
- Integration der Software in Steuergeräte oder Kombiinstrumente
- Dokumentation der verschiedenen Schritte und Arbeitsabläufe
- Einsatz an den Standorten Nürnberg und Regensburg möglich

IHR PROFIL:

- abgeschlossenes Ingenieur Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Informationstechnik oder vergleichbare Qualifikation
- erste praktische Erfahrungen mit der Programmiersprache C/C++ durch Praktika oder Werkstudententätigkeit erforderlich
- Kenntnisse in Matlab/Simulink wünschenswert
- ausgeprägte Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke sowie eigenverantwortlicher und zielorientierter Arbeitsstil
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

SIE MÖCHTEN MIT EP KARRIERE MACHEN?

- effektiver Einstieg • spannende Aufgaben • engagiertes Arbeiten • attraktive Konditionen
- vielfältige Erfahrung • gezielte Weiterbildung • starkes Team
- kompetente Paten • individuelle Perspektiven

DANN PASSEN SIE ZU UNS!



Ihre aussagekräftige Bewerbung – gerne auch ohne Anschreiben –
geht an Julia Haas.

Wir freuen uns auf Sie!



IHR ANSPRECHPARTNER

Julia Haas

Telefon: +49 911 239560-312
nuernberg@ep-group.de