

Software-Entwickler (m/w/d) für Embedded Systems

Bits und Bytes sind Dein Ding? Du triffst bei der Auswahl zwischen präemptiven und kooperativem Multitasking immer die richtige Wahl? Du gehst am liebsten analytisch und systematisch vor?

Dann solltest Du mit uns sprechen! Wir brauchen Leute, die mit Enthusiasmus an den Herausforderungen von heute und übermorgen arbeiten und das weite Feld der eingebetteten Systeme von der Softwareseite beackern.

Was Du mitbringst:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der (technischen) Informatik, Elektrotechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Neugierde und Begeisterung für alles rund um Embedded Systems
- (Erste) Erfahrungen in hardwarenaher Programmierung mit C/C++/MicroPython
- Solide Kenntnisse in Linux (Anwenderebene)
- (Erste) Erfahrungen mit offenen Plattformen wie Raspberry Pi oder Arduino
- Kenntnisse mit Echtzeit-Betriebssystemen (z.B. FreeRTOS) und/oder Embedded Linux sind von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- oder Englischkenntnisse

Was Dich erwartet:

- Eigenverantwortliche Mitarbeit am Design, Implementierung und Evaluierung von Embedded Software
- Pflege und Weiterentwicklung der verwendeten Entwicklungsumgebung (Issue Management, Versionsverwaltung)
- Spannende und abwechslungsreiche Entwicklungsprojekte
- Tolles Arbeitsklima mit flacher Hierarchie, direkter Kommunikation und schnellen Entscheidungswegen
- Flexible Arbeitszeiten mit Raum für Deine Kreativität
- Möglichkeiten zur Weiterbildung

AST-X GmbH
Breitweidig 9
91301 Forchheim
Bewerbung an: bewerbung@ast-x.de