



STANDORT MÜNCHEN

Embedded-Systems-Developer (m/w/d)



ICH FREUE MICH AUF IHRE BEWERBUNG!

Maria Lohwasser,
karriere@pixida.de
oder bewerben Sie sich online
auf www.pixida.jobs

Als **Embedded-Systems-Developer** entwickeln Sie, als Teil eines agilen und interdisziplinären Entwicklungsteams, Hardware- bzw. Softwarekomponenten für unsere IoT- und Automotive-Applikationen.

IHRE AUFGABEN

- › Erstellung von Lösungskonzepten für unterschiedliche Anwendungen
- › Umsetzung der Konzepte als Teil eines Teams
- › Erstellung von entwicklungsbegleitenden Tests und Tools
- › Teilnahme an Konzept-, Code- und Schematic- Reviews

UNSERE ANFORDERUNGEN

- › Absolviertes Studium der Elektrotechnik oder Informatik
- › Begeisterung für die Umsetzung von technologisch anspruchsvollen Produkten
- › Interesse und Know-how in modernen Design- und Entwicklungsmethoden sowie Systemarchitekturen
- › Sehr gute Programmierkenntnisse (z.B. C/C++, Bash, Python, ...)
- › Know-how im Bereich OS, speziell Linux
- › Kenntnisse im Bereich Embedded Hardware
- › Sicherheit in der Handhabung von Analysetools (z. B. Debugger, statische Codeanalyse, ...)
- › Vertraut im Umgang mit Git, Jenkins CI, Unit Tests und Jira
- › Versiert in der Nutzung von Messtechnik (z.B. Oszilloskopen)
- › Sicheres Auftreten gegenüber Kunden und Lieferanten