

Finden Sie mit der AllatNet Recruiting Ihren Traum-Job.

Durch unseren einzigartigen Kontakt zu Groß- und mittelständischen Unternehmen erweitern wir Ihre Karrieremöglichkeiten. Unsere Kunden zählen zu den Top-Arbeitgebern Deutschlands und bieten herausfordernde Tätigkeiten mit angenehmem Arbeitsumfeld, flexiblen Arbeitszeiten, kurzen Kommunikationswegen und langfristigen, interessanten Perspektiven. Unser Recruiting Service ist für Sie völlig unverbindlich und kostenfrei.

Embedded Linux Entwickler (m/w/d)

Referenz Nummer: 1397342

Einsatzbeginn: nach Vereinbarung

Einsatzort: München, Stuttgart, Karlsruhe

Ihr Tätigkeitsbereich:

- Entwicklung und Integration von Embedded Linux-Systemen für innovative Produkte im Bereich [z. B. Automotive, Industrie 4.0, Medizintechnik]
- Anpassung und Optimierung von Linux-Kernel- und Treibermodulen für spezifische Hardwareplattformen
- Entwicklung und Implementierung von Softwarelösungen auf Embedded Linux-basierten Systemen
- Durchführung von Systemtests, Fehleranalysen und Optimierung der Performance und Stabilität
- Zusammenarbeit mit interdisziplinären Teams, z. B. Hardwareentwicklung, Test-Engineering und Projektmanagement
- Erstellung technischer Dokumentationen und Unterstützung bei der Erstellung von Spezifikationen
- Integration und Anpassung von Open-Source-Komponenten in Embedded-Linux-Umgebungen

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium in Informatik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Embedded Linux-Systemen
- Tiefgehende Kenntnisse in der Linux-Administration, Kernel-Programmierung und

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,
unverbindlich und kostenfrei unter www.e-experts.de.

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.











Treiberentwicklung

- Erfahrung in der Entwicklung in C/C++ sowie in Skriptsprachen wie Bash oder Python
- Kenntnisse von Build-Systemen (z. B. Yocto, Buildroot) und Versionskontrollsystemen (z. B. Git)
- Erfahrung mit Echtzeitbetriebssystemen (RTOS) und ARM-basierten Architekturen von Vorteil
- Teamorientierte, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wenn Sie Ihre Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld einbringen möchten, dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an bewerbung@e-experts.de

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,

unverbindlich und kostenfrei unter <u>www.e-experts.de</u>.







