



Zeig uns, wie FRITZ! Du bist als Softwareentwickler (w/m/d) Embedded / WLAN

Wir bei AVM glauben, dass Technologie die Welt besser macht: Millionen von Menschen finden dank unserer marktführenden Produkte - allen voran unsere FRITZ!Box - den Weg ins Internet oder verwandeln ihr Zuhause in ein Smart Home. Wie das geht? Mit Erfindergeist. Detailliebe. Einer großen Portion Mut. Und indem wir vom Platinendesign bis zur Softwareentwicklung alles selber machen. Das macht uns nicht nur stolz, sondern auch jede Menge Spaß. Wenn Du die Zukunft der Kommunikation mitgestalten willst, triffst Du im Herzen Berlins am Ufer der Spree 840 Gleichgesinnte.



Dein Herz schlägt für die Embedded Entwicklung rund um drahtlose Kommunikation?

Prima! AVM kann Dir alles bieten, um es noch höher schlagen zu lassen: Verantwortung ab Tag eins. Automatisierte Testumgebung für mehr Spaß beim Entwickeln. Und Experten an Deiner Seite, die Dich bei diesen Herausforderungen unterstützen:

- Systemnahe Programmierung für Linux-Embedded-Plattformen im WLAN-Team
- Integration und Pflege von WLAN-Treibern und Systemkomponenten in die FRITZ!-Produkte
- Arbeiten mit den neuesten Technologien im Bereich WLAN und deren Übertragung auf FRITZ!-Produkte
- Umsetzung komplexer Anforderungen in modulare Strukturen und robuste Software
- Teamübergreifende Abstimmung und Zusammenarbeit mit Chipsatzlieferanten

Wir suchen jemanden wie Dich:

Du hast ein Auge fürs Detail. Und eins für das große Ganze: Denn als Softwareentwickler arbeitest Du innerhalb eines Teams von 21 Kollegen an der WLAN-Revolution – dem flächendeckenden Durchbruch der Gigabit-Grenze. Du besitzt eine ausgeprägte Kommunikationsstärke, die Du auch fachbereichs-übergreifend erfolgreich zur Umsetzung Deiner Aufgaben einsetzt. Dazu bringst Du noch einen kreativen Erfindergeist mit und erfüllst die folgenden Voraussetzungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder eines verwandten Studienganges
- Sicherer Umgang in der Softwareprogrammierung mit C und C++ erforderlich
- Idealerweise Kenntnisse im Bereich Linux Kernel und in der Applikationsentwicklung
- Erfahrung in hardwarenaher Systemprogrammierung (Kernel-Driver Entwicklung) und strukturiertem Schnittstellen-Design von Vorteil
- Begeisterung und grundlegendes Verständnis von WLAN im Heimnetz
- Gute Englischkenntnisse, hohe Problemlösungskompetenz und ein analytisches Denkvermögen

Freu Dich drauf:

- Zukunftsweisendes Unternehmen mit familiärer Unternehmenskultur
 - Ein Arbeitsumfeld zum Wohlfühlen, in dem Spaß gepaart ist mit Professionalität und Kreativität mit hohem Qualitätsanspruch
 - Gestaltungsfreiraum und Eigenverantwortung bei der Entwicklung der Technik von morgen
 - Flexibles Arbeiten zur guten Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
 - Strukturierte Einarbeitung mit bereichsübergreifenden Netzwerkveranstaltungen für einen optimalen Start
 - Vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten und ein Voneinander-miteinander-Lernen auf hohem technischen Niveau, z. B. im Rahmen unserer Developer Coffee Breaks
- Großzügige Vergünstigung beim ÖPNV-Ticket – der Umwelt

Bewirb Dich jetzt!
avm.de/jobs