

Wir bei AVM glauben, dass Technologie die Welt besser macht: Millionen von Menschen finden dank unserer marktführenden FRITZ!-Produkte 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 810 Gleichgesinnte.



## Dein Herz schlägt für Netzwerkprogrammierung?

Dann werde Teil einer fünf Mann starken Networking-Spezialeinheit innerhalb eines 30-köpfigen Teams, bei der sich alles um die Entwicklung von Modulen zur Fernkonfiguration und Diagnose von FRITZ!-Produkten dreht. Freu Dich auf die Herausforderung, ganz nah an den Anforderungen großer nationaler und internationaler Internet-Provider zu arbeiten. Dabei stehst Du in engem Austausch mit allen anderen Technologiebereichen unserer Entwicklung. Außerdem hast Du bei uns die Freiheit in der OS- und Toolauswahl. Und das sind Deine weiteren Aufgaben:

- Entwurf und Implementierung von Kommunikationskomponenten mit Anwendung von C und C++ für FRITZ!OS
- Umsetzung von weltweiten und zukünftigen Standards auf AVM-Produkte
- Entwicklungsarbeiten für die Remote Management Protokolle TR-069 und User Services Plattform
- Konzeption und Implementierung von Kommunikationskomponenten für Embedded-Devices für die Integration in Cloud-Solutions

## Wir suchen jemanden wie Dich:

In Deiner Entwicklerwelt dürfen Konzepte der modernen Vernetzung nicht fehlen. Als leidenschaftlicher Entwickler hast Du Freude an anspruchsvollen Themen rund um Internetworking, Provisioning und Cloud-Services. Dir fällt es leicht, unterschiedliche Möglichkeiten des Internetzugriffs zu durchdringen. Du verstehst Dich als Teamplayer und erfüllst noch diese Voraussetzungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder eines vergleichbaren Studienganges
- Begriffe wie RFC, TLS, XML, JSON, Protocol Buffers sowie Netzwerkprotokolle IPv4 und IPv6 sind Dir vertraut
- Know-how in der Softwareprogrammierung mit C und C++, idealerweise in Client-Server Anwendungen
- Erfahrung mit Embedded Linux, Unit Tests und automatischer Codeprüfung von Vorteil

## Freu Dich drauf:

- Arbeiten in Berlins Mitte in der Nähe zum Tiergarten
- Großzügige Vergünstigung beim Firmenticket, die Dir eine Ersparnis von 52 € pro Monat bringt
- Helle, moderne Büros direkt an der Spree
- Inhabergeführtes, sozial engagiertes Unternehmen
- Vielfältige Weiterbildungsangebote und gesponserte Sportevents
- Offene, kreative Unternehmenskultur mit flachen Hierarchien
- Flexible Arbeitsbedingungen

Bewirb Dich jetzt! avm.de/jobs

Für diese Bewerbung ist **kein Anschreiben** erforderlich. Damit wir uns aber einen umfassenden Eindruck von Deinen Qualifikationen und Erfahrungen machen können, freuen wir uns über Deinen aussagekräftigen Lebenslauf mit allen relevanten Zeugnissen.

