

Gestalten Sie mit uns die Zukunft der Breitbandkommunikation!



AVM entwickelt und fertigt Produkte rund um den Breitbandanschluss. Für seine innovative FRITZ!Box-Familie ist der Berliner Kommunikationsspezialist vielfach ausgezeichnet worden. FRITZ! ermöglicht einen schnellen Internet-Zugang, einfaches Vernetzen, komfortables Telefonieren und vielseitige Multimedia-Anwendungen. Das 1986 in Berlin gegründete Unternehmen erzielte im Geschäftsjahr 2011 mit 400 Mitarbeitern einen Umsatz von 220 Millionen Euro.

Wir bieten eine ganze Palette spannender Aufgaben, eine leistungsgerechte Bezahlung, einen modernen Arbeitsplatz und flexible Arbeitsbedingungen in einem sympathischen Umfeld. Unser gutes Betriebsklima ist Teil unserer Erfolgsgeschichte.

Sie begeistern sich für innovative Technologien und arbeiten gerne im Team? Dann sind Sie an unserem attraktiven Unternehmenssitz im Herzen von Berlin genau richtig!

»Hardwareentwickler Hochfrequenztechnik (m/w)

Aufgaben:

Ihr Aufgabenschwerpunkt liegt im Design von Analog- und HF-Teilsystemen (z.B. WLAN, DECT, Bluetooth, UMTS, GSM, DOCSIS) sowie deren Inbetriebnahme und Verifikation. Auch die Weiterentwicklung und deren Integration in größere komplexe Kommunikationssysteme sind Teil Ihrer Tätigkeit. Darüber hinaus sind Sie an der Spezifikation und Umsetzung von HF-relevanten Tests zur Produktfertigung beteiligt.

Qualifikationen:

Sie besitzen gute Kenntnisse von Analog- oder HF-Teilsystemen und haben bereits Erfahrung im Umgang mit den entsprechenden Messgeräten (Network-Analyser, Spectrum-Analyser, Vektorsignal-Analyser) sammeln können. Kenntnisse in der C-Programmierung und Systementwicklung im PC- und Embedded-Prozessoren-Umfeld sind wünschenswert. Ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Nachrichtentechnik setzen wir voraus. Gute Englischkenntnisse und ein analytisches Denkvermögen runden Ihr Profil ab.

Interessiert? Dann bewerben Sie sich bitte online unter: www.avm.de/jobs.

