

Werkstudententätigkeit als Hardware Developer (m/w/d) für den Standort Langen bei Frankfurt

Das erwartet Dich bei uns:

- Entwicklung und Realisierung anspruchsvoller Software im Bereich der hardwarenahen Software und Firmware
- Konzeption, Entwurf und Programmierung von Softwarekomponenten
- Entwicklung und Konzeption von Netzwerkanalyse Lösungen
- Mitarbeit an dem hauseigenen Produkt „PacketFalcon“
- Prototyping und Durchführen von Tests
- Weiterentwicklung und Realisierung des hauseigenen Produkts „PacketRaven“
- Installation, Implementierung und Projektierung von Testumgebungen (POC) im LAB oder vor Ort
- Dokumentation und Verifikation der erstellten Programme

Das erwarten wir von Dir:

- Immatrikulation in einem IT-orientierten Studiengang
- Erfahrung in der Arbeit mit Linux OS
- Erfahrung in der Entwicklung und Integration von Softwareprogrammen
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Produkten
- Kenntnisse von Netzwerken sowie digitalen Schnittstellen und Bussystemen
- Erfahrung in der FPGA-Entwicklung (VHDL/Verilog) von Vorteil
- PCB-Design-Erfahrung von Vorteil
- Passive-Infrastruktur- und Data-Center-Erfahrung sind von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft, schnell Verantwortung für ein Aufgabengebiet zu übernehmen
- Gutes Verständnis für technische Zusammenhänge
- Schnelle Auffassungsgabe und Flexibilität
- Freundliche, professionelle und lösungsorientierte Gesprächsführung im Team

Das ist unser Angebot:

Neben einem kollegialen Arbeitsklima in einem hochmotivierten Team mit viel Spaß an der Arbeit bieten wir Dir flexible Einsatzmöglichkeiten in einem professionellen Umfeld.

Dein Weg zu uns:

Bist Du neugierig geworden? Dann freuen wir uns über Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Deines frühestmöglichen Eintrittstermins.

 **Kontaktaufnahme bitte per E-Mail an:**
jobs@neox-networks.com