

Wir suchen

## Praktikanten Elektro-/Nachrichtentechnik (m/w/d)



Elbit System Deutschland ist als internationales Unternehmen spezialisiert auf modernste Kommunikations- und Aufklärungstechnologie im Bereich der Verteidigungs- und Sicherheitstechnik. Als mittelständisches Unternehmen sind wir ein relevanter Systemanbieter für Sicherheitsherausforderungen weltweit. Die Entwicklung und Forschung, unsere Produkte sowie die Projektabwicklung finden in Ulm statt.

Wir suchen engagierte Werstudenten (m/w/d), die Lust haben, in einem dynamischen Unternehmen erste berufliche Erfahrungen zu sammeln. Beginn und Dauer nach individueller Absprache.

### Deine Aufgaben

- Entwicklung von analogen und digitalen Hardware Baugruppe im Bereich Software Defined Radio
- Unterstützung bei der Erstellung des Implementierungs-, Integrations- und Prüfkonzepts Hardware
- Durchführung von Laborprüfung bei der Implementierung und schriftweisen Integration
- Zuarbeit in der Spezifikation der Hardware (-Architektur)
- Unterstützung bei der Überführung eines neuen Kurzwellen Receivers in die Serienüberführung

### Dein Profil

- Eingeschriebener Student (m/w/d) der Elektro-/Nachrichtentechnik
- Erste Erfahrung in Nachrichtentechnik, Kommunikationstechnik und Netzwerkprotokollen
- Interesse an technischen Aufgaben
- Eigeninitiative und Zuverlässigkeit
- Strukturierte Arbeitsweise
- Gute Englischkenntnisse

### Das erwartet dich bei uns

-  Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen
-  Abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeiten in einem spannenden und dynamischen Projekt-/Arbeitsumfeld
-  Entwicklungsmöglichkeiten/Raum für Entwicklung - Eigene Ideen einbringen und daran wachsen
-  Onboarding Tage
-  Flexible Arbeitszeiten
-  Mobiles Arbeiten
-  Gute Verkehrsanbindung an den ÖPNV und Parkplätze



### Interessiert?

Dann melde dich bei uns und werde Teil unseres motivierten Teams!  
Deine Ansprechpartnerin ist Natalie Hering (HR). Sie beantwortet gerne deine Fragen und freut sich auf deine Bewerbung: [Bewerbungen@elbitsystems-de.com](mailto:Bewerbungen@elbitsystems-de.com)

