

# Wir suchen für unseren Standort in Ulm Systemintegrator Funk/Netzwerktechnologie (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 Sicherheits Herausforderungen weltweit. Die Entwicklung und Forschung, unsere Produkte sowie die Projektentwicklung finden in Ulm statt.

## Ihre Aufgaben

- Selbstständiges Einarbeiten in moderne Funkkommunikationssysteme inklusive Erstellung von Integrationsplänen, Prüfverfahren und Erstellung von Prüfungen und automatisierten Tests
- Aufbau und Prüfung der Gerätekette sowie Fehlerbeseitigung in enger Zusammenarbeit mit den Fachabteilungen sowie Unterauftragnehmern
- Planung und Durchführung von einsatznahen Szenarien im Bereich moderner Funkkommunikationssysteme mit mehreren Teilnehmern (IP-Netze inklusive Routing, VLAN und IT-Security)
- Testen innovativer Funkgeräte in Zusammenarbeit mit Applikationssoftware und variablen Übertragungseigenschaften der HF – Funkverbindung
- Planen und Einrüsten von Kommunikationssystemen in Kundenplattformen (Fahrzeuge, Container, Schiff etc.)

## Ihr Profil

- Technisches Studium (z. B. Elektrotechnik, Informatik/ Systemintegration) oder vergleichbare Qualifikation, gerne auch Berufseinsteiger
- Kenntnisse in Netzwerktechnologien (IP, Routing, VLAN, IT-Security) für Windows/Linux
- Erfahrung in Testautomatisierung (Python), Verifikation und Fehleranalyse
- Idealerweise Kenntnisse in Funkkommunikationssystemen, insbesondere taktischen Datenlinks (z. B. Link 11, Link 22)
- Praxis im Testen und Dokumentieren von Komponenten und Funksystemen, einschließlich Software und Übertragungseigenschaften wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft (In- und Ausland)
- Strukturierte, selbstständige sowie teamorientierte Arbeitsweise

## Wir bieten

-  Flache Hierarchien
-  Onboarding-Tage
-  Flexible Arbeitszeitmodelle
-  Mobiles Arbeiten
-  Spannendes und dynamisches Arbeitsumfeld
-  Entwicklungsmöglichkeiten/Raum für Entwicklung
  - Eigene Ideen einbringen und daran wachsen
-  Attraktive tarifgebundene Vergütung
-  Betriebliche Altersvorsorge mit attraktiven Zuschüssen
-  Gesundheitsvorsorge
-  Fahrradleasing
-  Parkplätze



## Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihren aussagekräftigen Lebenslauf.  
[Bewerbungen@elbitsystems-de.com](mailto:Bewerbungen@elbitsystems-de.com)

