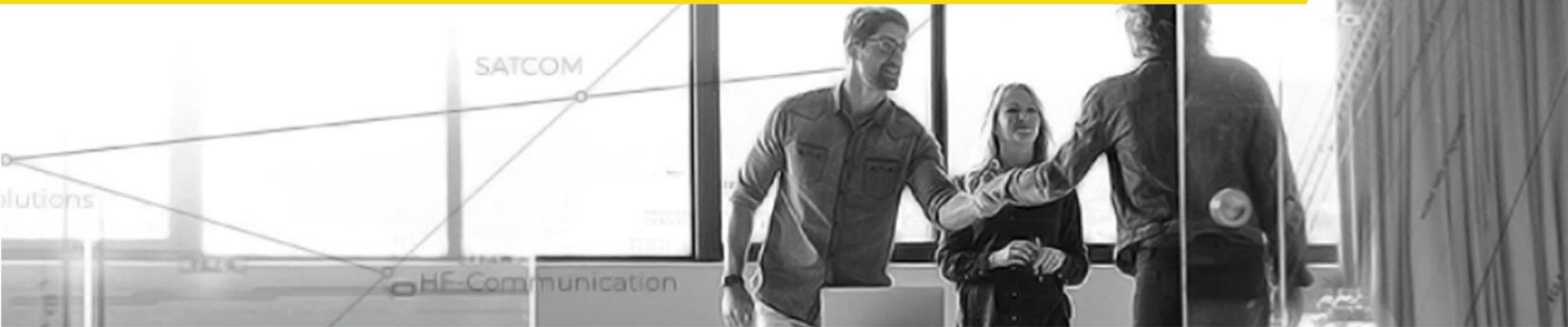


Wir suchen für unseren Standort Ulm einen (m/w/d)

Bachelorand/Masterand Systems-Engineering



Elbit Systems Deutschland ist spezialisiert auf modernste Kommunikations- und Aufklärungstechnologie im Bereich der Verteidigungs- und Sicherheitstechnik. Das mittelständische Unternehmen ist ein relevanter Systemanbieter für Sicherheits Herausforderungen weltweit. Die Entwicklung und Forschung, unsere Produktion sowie die Projektentwicklung finden in Ulm statt.

Wenn Sie Teil eines internationalen Unternehmens mit über 100 jähriger Firmengeschichte werden wollen, dann sind Sie bei uns genau richtig.







Ihre Aufgaben

- Einarbeitung in den Angebotsmanagementprozess
- Einarbeitung in ausgewählte Modul-Based Systems Engineering (MBSE) Methoden
- Erstellung von Bewertungskriterien für MBSE im Angebotsmanagement
- Beispielhafte Modellierung eines technischen Angebots mit einer ausgewählten MBSE-Methode
- Bewertung der ausgewählten MBSE-Methoden bzgl. der Anwendung im Angebotsmanagement

Ihr Profil

- Eingeschriebener Student (m/w/d) in einem technischen Studiengang
- Kenntnisse im System- oder Software-Engineering
- Interesse und Kenntnisse an System-Modellierung (z.B. mit SysML) und an technischen Themen
- Grundkenntnisse im Anforderungsmanagement (z.B. durch Vorlesungen) sind wünschenswert
- Prozessorientierung und offen für Neues
- Strukturiertes Arbeiten, analytische Denkweise und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise und Genauigkeit

Wir bieten

-  Attraktive Vergütung
-  Abwechslungsreiche Tätigkeiten in spannenden Projekten
-  Flache Hierarchien mit kurzen Entscheidungswegen
-  Flexible Arbeitszeiten
-  Ausgewogene Mahlzeiten in unserer Kantine
-  Gute Verkehrsanbindung an den ÖPNV



Interessiert?

Dann bewerben Sie sich bei uns per E-Mail an

bewerbungen@elbitsystems-de.com

Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Anja Gulden (Personalreferentin).