

Wir suchen

Werkstudenten mechanische Konstruktion (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 Werkstudenten (m/w/d), die Lust haben, in einem dynamischen Unternehmen erste berufliche Erfahrungen zu sammeln. Beginn und Dauer nach individueller Absprache.

Deine Aufgaben

- Erarbeiten von Konstruktionsentwürfen und Lösungsvorschlägen
- Umsetzung von 3D Konstruktionen in Autodesk Inventor
- Durchführung von Prüfungen und Montage von Mustern
- Muster-Prüfung mit dem 3D-Scanner
- Dokumentation der Arbeitsergebnisse

Dein Profil

- Du bist eingeschriebener Student (m/w/d) im Bereich Maschinenbau, Mechatronik, Konstruktivtechnik, Feinwerktechnik oder vergleichbar
- Du hast erste Erfahrung mit CAD basierten Konstruktion mechanischer Baugruppen
- Du bist engagiert und teamfähig

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@elbit-systems-de.com

