

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

Werkstudent im Bereich Produktionsplanung



Elbit Systems Deutschland ist 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 Produktion 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

- Unterstützung der Produktionsplanung im operativen Tagesgeschäft
- Erstellen von Prozessbeschreibungen in Zusammenarbeit mit der Entwicklung und Qualität
- Entwerfen einer digitalen Montageanleitung mit Hilfe einer CAD-Software
- Unterstützung beim Aufbau von Shop Floor Boards und KPIs
- Unterstützung im Messmittelmanagement
- Erstellung von Laserdruckervorlagen

Dein Profil

- Immatrikulierter Student (m/w/d) der Fachrichtung Wirtschaftsingenieurwesen, Produktionsmanagement oder Wirtschaftswissenschaften
- Teamorientierte und strukturierte Arbeitsweise sowie eine schnelle Auffassungsgabe
- Interesse an technischen Themen
- Sicherer Umgang mit Office-Anwendungen
- CAD-Grundkenntnisse wünschenswert
- 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 Anja Gulden (HR). Sie beantwortet dir gerne deine Fragen und freut sich auf deine Bewerbung an: bewerbungen@elbitsystems-de.com