



Auf Jobsuche?

Mit SimpleXX zum Traumjob - Ihr Weg zum Erfolg!

ILS Ingenieur (m/w/d)

Starten Sie als ILS Ingenieur (m/w/d) mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Für unseren Kunden HENSOLDT Sensors sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Ulm einen ILS Ingenieur (m/w/d) zum nächsten möglichen Zeitpunkt im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmeoption. Als ILS Ingenieur (m/w/d) sind Sie mitunter für die Wahrnehmung einer zentralen Funktion im Rahmen des Integrated Logistic Supports (ILS) verantwortlich. Außerdem führen bzw. steuern Sie umfangreiche Analysen und Berechnungen. Bei der HENSOLDT Unternehmensgruppe entwirft, entwickelt und produziert man High-End-Produkte und integriert komplexe Systemlösungen aus den Hauptproduktbereichen Radare und optoelektronische Systeme, elektronische Kampfführung sowie Avionik. Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich noch gleich heute auf unser Stellenangebot. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Wahrnehmung einer zentralen Funktion im Rahmen des Integrated Logistic Supports (ILS) zur Sicherstellung der geforderten Supporteigenschaften von Systemen und Geräte
- Verantwortliche Durchführung bzw. Steuerung umfangreicher Analysen und Berechnungen (u.a. RAMST, MTA, FMECA, LCC, LORA, etc.) zur Optimierung und zum Nachweis der logistischen Produkteigenschaften auf Systemebene
- Begleitung der Produktentwicklung und Beeinflussung des Produktdesigns
- Definition der logistischen Anforderungen.
- Erstellung von Ersatzteilmöglichkeiten auf Basis vorgegebener Missionsprofile
- Zuarbeit bei Angeboten für die oben genannten Themen
- Weiterentwicklung von LSA Datenbanken, inklusive der Entwicklung von wiederverwertbaren Bausteinen

Wir wünschen uns:

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Physik, Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in LSA Engineering ist wünschenswert
- IT-Kenntnisse: Datenbankmanagement sowie Grundlagen in Programmierung (Script Sprachen); Erfahrungen mit relevanten LSA Tools wie PTC Windchill und Systeccon Opus10 sind von Vorteil, ebenso SAP und MS Access Kenntnisse
- Kenntnisse der LSA Standards (MIL-STD und DEF-STAN); Kenntnisse ASD Standards (S1000D, 2000M und S3000L, S4000P, S5000F) sind von Vorteil; Technische Erfahrung in Mechanik und Elektronik, Radartechnik Kenntnisse sind von Vorteil
- gute Kommunikationsfähigkeiten, um den Informationsfluss sicherzustellen
- die Fähigkeit, sich in ein Team zu integrieren
- hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein, Belastbarkeit und Organisationstalent
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse und Englischkenntnisse
- Tools: MS-Office

Ort: Ulm

Start: Frühestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff **ILS Ingenieur (m/w/d)** an bewerben@go-simplexx.de.



Hier geht's zur SimpleXX
Jobbörse

SimpleXX GmbH Experts in Business
Gustav-Mahler-Platz 1
20354 Hamburg
Phone: +49(0)40 226 160 632
www.go-simplexx.de

Die SimpleXX GmbH ist spezialisiert auf Personalbeschaffung und Personaldienstleistungen und unterstützt ihre Kunden bei der Besetzung offener Stellen und Projektvacanzen aus IT & Engineering, Automotive, Finanzdienstleistungen, Online-Portalen, Telekommunikation, E-Commerce, Social Communities, Aviation, Industrie, Medizin, Recht, Controlling und Handel.

