

Power Generation

Automotive/Equipment

Aviation / Equipment

F A B

Technologie

Logistic Support Analysis Specialist (m/w)

Die FAB Bertelmann Technologie ist ein personengebundenes Ingenieurbüro. Unsere Kunden gehören zu den Top-Adressen der Power Engineering, Automobil-, Luftfahrtindustrie. Diese schätzen bereits seit vielen Jahren, dass ihre anspruchsvollen technischen Problemstellungen verstanden und in innovative und zuverlässige Lösungen überführt werden.

Logistic Support Analysis Specialist (m/w)

sofort | Vollzeit: 35h / 152,25 | sofort – 31.05.2020

Stellenbeschreibung:

- Entwicklung logistisch relevanter Konstruktionsanforderungen und Integration in die Konstruktionsanforderungsdokumentation
 - Zuordnung logistisch relevanter Designanforderungen innerhalb der Produkt- / Systemstruktur
 - Beitrag zum Verfügbarkeitskonzept und zugehörigen Analyse-, Test- und Demonstrationsplänen
 - Durchführung von RAMT-Analysen, Tests und Demonstrationen zur Identifizierung und Vorhersage des Produktverhaltens, Fähigkeiten und Eigenschaften in den verwandten Bereichen
 - Einfluss Design auf Basis von RAMTS-Analysen, Test- und Demonstrationsergebnissen
 - Analyse des Instandhaltungsbedarfs und Bewertung der logistischen Ressourcen
 - Ermittlung der Produkt- / System- Kritikalität und Erstellung von FMECA-Berichten
 - Ermittlung der Lebenszykluskosten und Bereitstellung von Betriebskosteninformationen
 - LSA-Daten von internen und externen Lieferanten sammeln, untersuchen und auswerten und LSA zur Verfügung stellen einer Datenbank
 - Sehr enge Schnittstellen zu anderen Disziplinen im Entwicklungsprozess.
- Anforderungen**
- Berufsausbildung: Ingenieurwesen / Luft- und Raumfahrt mind. Bachelor-Studiengang
 - Berufserfahrung: Fertigung / Produktion / Luft- und Raumfahrt mind. über 3 Jahre, Fundiertes Wissen bezüglich der Durchführung von RM&T Aufgaben ist erforderlich, Erfahrungen in der Luftfahrzeuginstandhaltung/-instandsetzung wird vorausgesetzt
 - Softwarekenntnisse: MS-Office mind. detaill. Spezialkenntnisse, Grundlegende Kenntnisse des ESS (Engineering Support System EF2000) sind erforderlich
 - Sprachkenntnisse: Deutsch mind. Verhandlungssicher, Englisch mind. Verhandlungssicher
 - Kenntnisse: Kenntnisse hinsichtlich der Durchführung und Betriebsorganisation des militärischen Flugbetriebs sind erforderlich, Fundierte Kenntnisse der EF2000 Grundsysteme und deren Funktion werden benötigt, Kenntnisse und Erfahrungen bei der Anwendung des viernationalen EF2000 LSA Prozesses werden benötigt, Kenntnisse des Produkt Daten Managements (PDM) werden benötigt

Arbeitsort : Manching

Fühlen Sie sich berufen? Dann sind Sie richtig! Gestalten Sie mit Energie und Leidenschaft in einem internationalen Team die Zukunft und stärken Sie uns beim Aufbau unserer Position. **Unser Angebot!** Werden sie Teil eines inhabergeführten Unternehmens mit persönlichen Bindungen, leistungsgerechte Bezahlung, kurzen Informationswegen und flexiblen Arbeitszeiten. Wir unterstützen Ihre Entwicklung mit zielgerichteten Weiterbildungsmöglichkeiten.

FAB Bertelmann Technologie

Altstrehlen 4;01219 Dresden; AP: Frau Bertelmann; Tel.: 49 (0)351-314 160 0; Bertelmann@fa-b.de, www.FA-B.de

Unser Slogan: „Technology Begins With Us“