

Die ADAC Luftfahrt Technik steht für über 50 Jahre höchste Qualität in der Instandhaltung sowie Modifikation von Hubschraubern und deren Komponenten. Europäische Luftrettungsorganisation, Polizeibehörden und viel weitere gewerbliche und private Kunden profitieren von unserem Erfahrungsschatz und einem einzigartigen Komplett-Service rund um die Hubschraubertechnik. Aber darauf ruhen wir uns nicht aus – wir investieren stetig in zukunftsweisende Technik und unsere Talente. Mehr als 150 Mitarbeiter an vier Standorten in Deutschland sind Teil unseres Unternehmens.

## **SACHBEARBEITER INSTANDHALTUNGSPROGRAMM UND KONFIGURATIONSMANAGEMENT/ CONSULTANT MAINTENANCE PROGRAMS & CONFIGURATION (M/W/D) IN VOLLZEIT**

Sie sind innerhalb unserer Abteilung Arbeitsvorbereitung für die Implementierung und zeitnahe Pflege von Instandhaltungsprogrammen und Luftfahrzeugkonfigurationen aller Unternehmenskunden in das unternehmenseigene Maintenance Information System (MIS) zuständig. Dabei stellen Sie sicher, dass alle zu überwachenden Betriebszeiten erfasst sind, der Kunde nachhaltig sein spezifisches Instandhaltungsprogramm überwachen kann und im weiteren Verlauf luftfahrzeugspezifisch ein effizienter Planungs- und Durchführungsprozess durch den Instandhaltungsbetrieb gewährleistet ist.

### **Ihre Aufgaben:**

- Erstellung und Pflege von Datensätzen im Maintenance Information System
- Erstellung, Überwachung und Pflege von Luftfahrzeuginstandhaltungsprogrammen
- Betriebszeitenpflege (Parameter-Updates) & Betriebszeitenüberwachung von Luftfahrzeugen
- Unterstützung der zuständigen CAMO bei der Erstellung und Überwachung des genehmigten Instandhaltungsprogramms

### **Ihre Qualifikationen:**

- Mittlerer Schulabschluss (je nach Bundesland Mittlere Reife, Realschulabschluss o.ä) sowie
  - Abgeschlossene duale Berufsausbildung oder
  - Fachschul-, Fachhochschul-, Hochschulausbildung
- Affinität zu komplexen Datenmanagement mit technischen Anwendungshintergrund
- Hohes Abstraktionsvermögen und Verständnis komplexer Zusammenhänge
- Idealerweise Erfahrung in der Anwendung von Instandhaltungsinformationssystemen in der Luftfahrt (RAMCO, AMOS, RUSADA, SAP etc.)
- Idealerweise Erfahrung in der Lufttüchtigkeitsüberwachung von Luftfahrzeugen (SCAMT oder CAMO)
- Sehr gute MS-Office-Qualifikationen

### **Das bieten wir Ihnen:**

- kontinuierliche Weiterbildung und Förderung
- betriebliches Gesundheitsmanagement
- flexibles Arbeitszeitmodell
- umfangreiches Paket an Sozialleistungen
- Möglichkeit zum JobRad-Leasing

**Wenn Sie an dieser spannenden Aufgabe in einem teamorientierten Umfeld Interesse haben, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per Mail mit Ihrem frühestmöglichen Einstiegstermin sowie Ihren Gehaltsvorstellungen.**

Richthofenstr.126

53757 Sankt Augustin

[www.alt-heliservice.de](http://www.alt-heliservice.de)

E-Mail: [Christine.Walter@alt-heliservice.de](mailto:Christine.Walter@alt-heliservice.de) / Tel.: +49-2241-9279-41