

Wir sind die DFS Aviation Services

Als Teil der DFS Gruppe, einem der größten Flugsicherungsanbieter der Welt, bieten wir Flugsicherungsdienste an und sind auf den Vertrieb von Softwarelösungen und Beratungs- und Trainingsleistungen weltweit spezialisiert.

- Internationales Arbeitsumfeld und spannende Aufgaben in einem tollen Team
- Gehalt nach Tarifvertrag (Entgeltgruppe: Referent)
- 100% arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge
- 38,5 Stundenwoche mit flexiblen Arbeitszeiten
- Optimale Vereinbarkeit von Beruf und Familie durch mobiles Arbeiten
- Bis zu 28 Tage Workation im europäischen Ausland
- Dienstradleasing, Jobticket und kostenlose Parkplätze
- Corporate Benefits, Betriebssport sowie hauseigenes Fitnessstudio
- Leibliches Wohl: Eine Kantine, kostenfrei Wasser und Kaffee
- Firmenfeiern, einen Aufenthaltsraum mit Tischkicker, Sportevents und vieles mehr...

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltvorstellung und Ihres nächstmöglichen Eintrittstermins.

Bitte schicken Sie Ihre Unterlagen mit dem Stellentitel an Ihre Ansprechpartnerin Lisa Holsten:

bewerbung@dfs-as.aero



DFS Aviation Services

www.dfs-as.aero

Wir suchen Verstärkung!

Ingenieur in der Flugsicherung (w/m/d)

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit und unbefristet in unserer Unternehmenszentrale in Langen

Ihre Aufgaben

- In Ihrer Funktion verantworten Sie das Technical Air Traffic Management zur Sicherstellung eines ordnungsgemäßen Betriebs der technischen Flugsicherungsdienste und der hierfür erforderlichen Flugsicherungsausrüstungen, als Teil der kritischen IT-Infrastruktur.
- Sie binden, steuern und überwachen eigenverantwortlich systemrelevante Partner und Vorlieferanten zur Erbringung der technischen Flugsicherungsdienste.
- Sie übernehmen das Lifecycle Management für die technischen Flugsicherungsausrüstungen und stellen deren regulative Nachweisführung gegenüber externen Aufsichtsbehörden unter Einhaltung flugsicherungsrelevanter nationaler, internationaler und gemeinschaftlicher SES-Vorgaben.
- Außerdem sind Sie für die Überwachung, Aufnahme und Nachverfolgung von Technical Observation für die technischen Flugsicherungsausrüstungen sowie für die Ausrüstung der CNS- und Flugwetterdienste verantwortlich.
- Selbstständig übernehmen Sie Projektmanagementtätigkeiten im Rahmen der Einführung und Veränderung der Flugsicherungsausrüstungen.
- Darüber hinaus verantworten Sie als Koordinator den gesamtorganisatorischen technischen Betrieb des Remote Tower Control Centers.
- Ferner unterstützen Sie bei der Organisation, Vorbereitung, Begleitung und Durchführung interner und behördlicher Audits und deren Nachbereitung.
- In Ihrer Funktion berichten Sie an den Head of Engineering.

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium, bestenfalls im Bereich der Luft- und Raumfahrttechnik, Engineering, angewandten Informatik, Elektrotechnik oder verfügen über eine vergleichbare Qualifikation
- Sie verfügen über Fachkenntnisse und Erfahrungen auf dem Gebiet der modernen Informations- und Kommunikationstechnologie, insbesondere für Netzwerk- und Security-Komponente (LAN/WAN/Firewall).
- Sie sind selbstständiges, zielführendes Arbeiten gewohnt und überzeugen durch Fachkompetenz sowie eine starke Hands-on-Mentalität. Als Teamplayer bereitet es Ihnen Freude mit diversen Schnittstellen zusammen zu arbeiten, um Projekte voranzutreiben.
- Einen routinierten Umgang mit den gängigen MS Office- und SW-Anwendungen setzen wir voraus.
- Gute bis sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Die Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen im In- und Ausland bringen Sie mit.