

# 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.

## Was wir Ihnen bieten

- Ein attraktives Arbeitsumfeld und spannende Aufgaben in einem tollen Team
- Gehalt nach Tarifvertrag (Entgeltgruppe: Experte)
- 100% arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge
- Work-Life-Balance: 38,5 Stundenwoche mit flexiblen Arbeitszeiten, mobiles Arbeiten und optimale Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Dienstradleasing, Jobticket und kostenlose Parkplätze
- Corporate Benefits: Von Vergünstigungsprogrammen bis Kinderbetreuung
- Leibliches Wohl: Eine Kantine, Wasser und Kaffee
- Firmenfeiern, einen Aufenthaltsraum mit Tischkicker und Sportevents

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

Bitte schicken Sie Ihre Unterlagen mit der Referenznummer ATSSIN an Ihren Ansprechpartner Manuel Stein:  
bewerbung@dfs-as.aero



**DFS Aviation Services**

[www.dfs-as.aero](http://www.dfs-as.aero)

# Wir suchen Verstärkung!

## Systemingenieur für Flugsicherungssoftware (w/m/d)

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt in unserer Unternehmenszentrale in Langen

### Ihre Aufgaben

- Ihre Kernaufgabe ist die Systemintegration der unternehmenseigenen Flugsicherungssoftware PHOENIX im Rahmen internationaler Projekte.
- Im Rahmen der Systemintegration installieren und konfigurieren Sie Linux Systeme (z.B. Red Hat, Ubuntu) und passen die Flugsicherungssoftware PHOENIX unter Beachtung individueller Kundenanforderungen an.
- Dabei werden Anforderungen des Kunden von Ihnen systematisch erfasst und umgesetzt. Sie bearbeiten Kundenanfragen und unterstützen bei der Behebung von Fehlern.
- Sie konzipieren Abnahme- und Fehlerbehebungstests, führen diese gemeinsam mit dem Kunden im Rahmen von Systemabnahmen durch und sorgen für eine stichhaltige Dokumentation des Vorgehens.
- Des Weiteren unterstützen Sie die Dokumentation des Systems (z.B. Architekturbeschreibungen, Installations- und Nutzeranleitungen usw.)
- In Ihrer Funktion berichten Sie an den zuständigen Gruppenleiter ATS des Unternehmens.

### Ihr Profil

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium, insbesondere der Informatik, Elektro- oder Nachrichtentechnik oder eine vergleichbare Ausbildung mit entsprechender Zusatzqualifikation.
- Sie haben gute Kenntnisse im Bereich System- und Softwarearchitekturen (Linux Prozesse, Middleware, Virtualisierung) sowie dem Einsatz von Linux Betriebssystemen.
- Sie verfügen über Fähigkeiten im Scripting mit Bash und Python.
- Ihr Umgang mit den gängigen MS-Office Anwendungen ist souverän.
- Idealerweise konnten Sie bereits erste Berufserfahrung in einem vergleichbaren Berufsbild sammeln. Spezielle Produktkenntnisse der Flugsicherungssoftware sind nicht erforderlich und können im Rahmen der Einarbeitung erlernt werden.
- 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.
- Sie verfügen über gute bis sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Die Bereitschaft zu gelegentlichen internationalen Dienstreisen setzen wir voraus.