

10000-1157853318-S

## Luftfahrzeugavioniker/elektriker NH90 (w/m)

### Ihre Aufgaben:

- Fachliches Führen, Koordinieren und Einweisen von Mitarbeitern unter Berücksichtigung von terminlichen und wirtschaftlichen Gesichtspunkten
- Koordinieren der Installation und Inbetriebnahme von elektrischen/elektronischen Systemen und Geräten im Rahmen von Mustereinbauten und Serienanläufen
- Bestimmen des Arbeitsaufwandes für die Behebung von ungeplanten Beanstandungen des Fachgebietes sowie Anzeigen der erforderlichen Zuarbeit anderer Fachbereiche
- Einleiten von Bestellungen für Arbeits- und Hilfsmittel in Abstimmung mit dem Vorgesetzten
- Überwachen der Pflege und Wartung des Equipments, Sicherstellung der uneingeschränkten Einsatzfähigkeit und Aufzeigen notwendiger Maßnahmen bei Abweichungen
- Vorbereiten und Durchführen von Außendiensten (z.B. Durchführen von Reparaturen, Einrüsten von Modifikationen, etc.); in Abstimmung mit Kundenbetreuung, Vorgesetzten und Arbeitsvorbereitung
- Durchführen von komplexen elektrischen/elektronischen Arbeiten (z.B. Inspektionen im Wartungsbetrieb, Einstellarbeiten, etc.) im Gesamtspektrum je nach Einweisung und Berechtigung sowie Beheben von schwierigen, systemübergreifenden Fehlern/Beanstandungen
- Dokumentieren durchgeführter Arbeiten in Papierform oder in einer anwenderspezifischen Software (z. B. Excel-Anwendung, SAP etc.); gemäß VA-AA 18/03
- Bereit-/Einstellen von Prüf-/Testgeräten/Werkzeugen; ggf. Durchführen von Wartungs- und Reinigungsarbeiten an Handarbeitsmitteln
- Prüfen der Teile/Komponenten hinsichtlich Richtigkeit/Vollständigkeit (z.B. Typen, Anzahl, Teilenummern, etc.)
- Durchführen von Funktionsprüfungen (z.B. Stau-/Statikanlagen, Navigationsanlagen, Kommunikationssystemen, Radaranlagen, etc.)
- Durchführen einfacher mechanischer Tätigkeiten (z.B. Klappen öffnen/schließen, Zugänge schaffen etc.); nach Vorgaben/Anleitungen
- Dokumentieren von festgestellten Abweichungen/Ergebnissen in einem vorgegeben Gesamtspektrum; je nach Einweisung und Berechtigung
- Ggf. Identifizieren von Materialien unter Verwendung von Teilekatalogen/Illustrated Parts Catalogues, Bauunterlagen, etc.
- Durchführen zusätzlicher Tätigkeiten gemäß Musterberechtigungen

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in einem elektrotechnischen Beruf – vorzugsweise Elektroniker für luftfahrttechnische Systeme
- Mindestens 3-jährige Berufserfahrung in der Wartung/Instandhaltung von Luftfahrzeugkomponenten NH90
- Militärische Lizenz NH90 / ATN 6
- Bereitschaft zur Schichtarbeit, Außendiensten und flexiblen Arbeitszeiten
- Gute EDV-Kenntnisse (MS-Office Anwendungen und SAP von Vorteil)
- Teamfähigkeit, Selbständigkeit und Flexibilität

Einsatzort: Niederstetten, ab 2. Quartal 2018 Oberpfaffenhofen bei München

### Was Sie erwartet:

- Eine interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit
- Ein herzliches Miteinander in einem kollegialen Team
- Ein inhabergeführtes Unternehmen, mit dem Willen, gemeinsam den Kunden zufrieden zu stellen
- Sehr große Gestaltungsmöglichkeiten und Freiräume in kreativen, zukunftsweisenden Arbeitsmodellen
- Überdurchschnittliche Vergütung und Sozialleistungen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte beziehen Sie sich bei Ihrer Bewerbung auf die Referenznummer der Stellenanzeige. Vielen Dank.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an: [bewerber@scengineering.de](mailto:bewerber@scengineering.de)

Gerne steht Ihnen Frau Andrea Buchholz für Fragen zur Verfügung. (08442-67932-14)