

hanfried GmbH

Personalberatung, -überlassung oder -vermittlung – hanfried Personaldienstleistungen steht für Kompetenz und Leidenschaft in den unterschiedlichen Bereichen des Personalmanagements. Wir unterstützen seit vielen Jahren erfolgreich zahlreiche Unternehmen aus den verschiedensten Branchen.

Technischer Support (m/w/d) Luftfahrtindustrie

(12048)

📍 Standort: Nordenham

Ihre neue Herausforderung?

Für unseren Kunden, ein renommiertes Unternehmen der Luftfahrtindustrie, suchen wir für den Standort Nordenham einen Technischer Support (m/w/d) Luftfahrtindustrie

Ihre Aufgaben

- Koordinieren technischer Arbeitsabläufe in SAP, TLB, QLB und RFA
- Analysieren technischer Fehler
- Erstellen und Überarbeiten von Arbeitsanweisungen (z. B. Montageanleitungen, Tools, Bauteile)
- Dokumentation (DQN, Konzessionen, Bauzeichnungen)
- Übersetzen technischer Dokumentationen
- Auswahl geeigneter Baugruppen/teile und Werkzeuge
- Zuweisen der Arbeitspakete an die Produktionsteams
- Aktualisieren der technischen Datenbank
- Vorbereiten und Teilnahmen an internen und externen Meetings

Ihr Profil

- Staatl. gepr. Techniker oder abgeschlossenes Studium (B. Eng.) mit dem Schwerpunkten Luftfahrt oder ein vergleichbares Studium
- Erste Erfahrungen in der Flugzeugproduktion
- Gute EDV-Kenntnisse (u.a. MS Office, SAP, Zamiz, SSi, Trend)
- Analytische Arbeitsweise, Team- und Organisationsfähigkeit, Freude an der Kommunikation und Zusammenarbeit in einem internationalen Umfeld
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (früh und spät) und gelegentlicher Wochenendarbeit
- Sehr gute Kommunikation in deutscher und englischer Sprache in Wort und Schrift

Was Sie erwartet

- Eine abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgabe in einem internationalen Umfeld
- Ein dynamisches Unternehmen mit flachen Hierarchien und kollegialem Umgang
- Deutschlandticket

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Dr. Philip Utesch

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Holzdammm 51

20099 Hamburg

Fon: +49 (0)40 | 822 20 02-47

Mobil: +49(0)172 | 450 26 22

www.hanfried.com

[Impressum](#)

