

Fachkraft für Elektrik/Elektronik (m/w/d) Aviation

(480)

📍 Standort: Donauwörth 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Ihr Weg....zu uns!

Im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung suchen wir für unseren namhaften Aviation-Kunden in Donauwörth

Fachkraft für Elektro/Elektronik (m/w/d) Aviation

Ihr persönliches Profil

- abgeschlossene Berufsausbildung als Elektriker (m,w,d), Energieelektroniker (m/w/d), Mechatroniker (m,w,d), Energieanlagenelektroniker (m/w/d), Elektrotechniker/-meister (m/w/d), oder vergleichbar
- Berufserfahrung im beschriebenen Aufgabenbereich ist wünschenswert, aber nicht Bedingung
- Bereitschaft Schicht- und Mehrarbeit zu leisten
- motiviert, engagiert und zuverlässig
- Bereitschaft zur persönlichen Weiterentwicklung on the Job

Unsere gemeinsame Startbahn

- unbefristeter Arbeitsvertrag
- abwechslungsreiche und herausfordernde Tätigkeiten in der Luftfahrtindustrie
- Qualifizierungsmöglichkeiten je nach Fachbereich und Aufgabengebiet
- hohe Eigenverantwortung für Aufgaben, Termine und Arbeitsergebnisse
- langfristige Überlassung mit Entwicklungsperspektive

Wenn Sie DIESEN WEG mit uns gemeinsam gehen möchten, melden Sie sich bei uns!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung

Ihre zukünftigen Aufgaben

- Fertigen von elektrischen Kabelbündeln, Komponenten und Geräten
- Installieren von elektrischen Komponenten und Systemen
- Durchführen von Selbstprüfungen und Testläufen
- Wartung, Pflege, Reparatur und Instandsetzung der Fertigungs- und Prüfmittel
- Aktualisieren von Fertigungsdokumenten
- Gewährleisten der Einhaltung von Zeit-, Kosten- und Qualitätsvorgaben
- Gewährleisten der Qualitätsstandards und Mitwirkung an der kontinuierlichen Verbesserung

Kontakt Daten für Stellenanzeige

PRZ Peters Personal GmbH

Thomas Braun

Holstenplatz 6a - 22869 Schenefeld

Telefon: 040 - 83 92 84 0

Mail: thomas.braun@peterspersonal.de

Abteilung(en): Fachkraft

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung

Tarifvertrag: iGZ/DGB **Entgeltgruppe:** Tarif IG-Metall / Equal Pay