

Konstrukteur Elektrische Systeme (f/m/d)

(1337)

📍 Standort: Dresden 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit

Wheels up - Auftrieb für Ihre Karriere

Entdecken Sie mit uns neue Perspektiven und spannende Herausforderungen in Luft- und Raumfahrt.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung, unserer umfassenden Betreuung und unseren guten Kontakten zu den renommierten Unternehmen der Luft- und Raumfahrt! Wählen Sie aus vielfältigen Luftfahrt- und Technologieangeboten die passende Aufgabe für Ihre persönliche Karriereplanung.

Für **Dresden** suchen wir aktuell einen

Konstrukteur Elektrische Systeme (f/m/d)

Sie bringen mit:

- abgeschlossene Hochschulausbildung oder vergleichbare Techniker Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, (Anlagen-, Kommunikations-, Energietechnik), Avionik, Luft- und Raumfahrt
- idealerweise luftfahrtspezifische Berufserfahrungen innerhalb der Entwicklung, Auslegung und Konstruktion von Elektrik- und Avioniksystemen
- Grundkenntnisse des Luftrechts
- detaillierte Kenntnis der MS-Office-Anwendungen, SAP R3, CAD Software (CCD, CATIA V4, V5)
- Programmierkenntnisse (z. B. VBA)
- sehr gute Englisch-Kenntnisse
- strukturierte, lösungsorientierte und selbständige Arbeitsweise
- sehr gute analytische Fähigkeiten
- Gewissenhaftigkeit, Sorgfalt und Zuverlässigkeit
- Teamfähigkeit, Flexibilität und Einsatzbereitschaft
- Vorliegen der Voraussetzungen für eine gültige Zuverlässigkeitsüberprüfung (ZÜP) gem. §7 Luftsicherheitsgesetz (LuftSiG).

Unsere gemeinsame Startbahn

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- übertarifliche Bezahlung nach IG Metall und Equal Pay
- kontinuierliche und umfassende Betreuung durch feste Ansprechpartner vor Ort
- abwechslungsreiche und herausfordernde Aufgabe im Flugzeugbau
- hohe Eigenverantwortung für Aufgaben, Termine und Arbeitsergebnisse
- volle Integration in die jeweiligen Fachbereiche und in spezialisierte Fachteams
- regelmäßige fachliche Qualifizierung und Zertifizierung on the job
- langfristige Überlassung mit Entwicklungsperspektive bei Deutschlands größten Luftfahrtunternehmen

Wir freuen uns auf Sie und Ihre Bewerbung. Da wir unsere Kunden sehr gut kennen, können wir Ihre Bewerbung schnell und präzise an den passenden Ansprechpartner weiterleiten.

Am besten senden Sie uns Ihre Unterlagen noch heute! Herzlichen Dank!

Ihre zukünftigen Aufgaben:

Im Rahmen von (Neu-)Entwicklung von Lösungen am Luftfahrtgerät während der Frachterumrüstung:

- Entwicklung und konstruktive Ausgestaltung von Teilsystemen der Elektrik und Avionik sowie deren Komponenten und Baugruppen
- Entwicklung von Systemen und Komponenten auf der Basis technischer Spezifikationen und Bauvorschriften
- Durchführung von konstruktiven Untersuchungen zu Designlösungen hinsichtlich Realisierbarkeit und Integration im Flugzeug
- Erstellen/Verwalten von Datenbanken für elektr. Kabelbündel; Arbeiten mit elektr. Schaltplänen zur Fehlersuche am Flugzeug
- Erstellen von elektr. Schaltplänen sowie von Tools (per VBA) zur Unterstützung einer optimierten Adaption für die Frachtflugzeugkonstruktion

Unser Kontakt:

PRZ Peters Personal GmbH

Andrea Piontek-Macht

Zentrales Recruiting

Holstenplatz 6a - 22869 Schenefeld

Telefon: 040 - 83 92 84 0

E-Mail: bewerbung@peterspersonal.de

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung

Tarifvertrag: iGZ/DGB

[Impressum](#)