

Wer wir sind:

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.

Elektroniker, Elektroinstallateure, Mechatroniker, Elektrohelfer (m/w/d) Luftfahrtindustrie

(10017)

⌚ Standort: Hamburg

Ihr neuer Arbeitsplatz:

Unser Kunde ist ein renommiertes Unternehmen aus der Luftfahrtindustrie. Zum Aufbau eines neuen Teams suchen wir ab sofort mehrere **Elektroniker, Elektroinstallateure, Mechatroniker, Elektrohelfer (m/w/d)** für die Tätigkeit als Fluggerätektroniker (m/w/d) (Quereinstieg) am Standort Hamburg-Finkenwerder.

Ihre Aufgaben:

- Produktion, Modifikation und Reparatur elektrischer Leitungsbündel für den Flugzeugbau

Ihr Profil:

- Eine erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Elektriker/Elektroniker/Mechatroniker (m/w/d)
- Fähigkeit, Konstruktionsanleitungen und technische Dokumente zu lesen
- Englisch-Kenntnisse (Lesen und Verstehen von Arbeitsanweisungen, einfache Kommunikation mit den internationalen Kollegen)

Was Sie erwartet:

- Eine umfassende Einarbeitung, d.h. Training incl. eines folgenden Mentoringprogramms im Kundenunternehmen
- Ein interessantes Aufgabengebiet in einem internationalen Umfeld
- Eine leistungsgerechte Vergütung und langfristige Perspektive

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns doch gerne Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail an [Perspektive@hanfried.com!](mailto:Perspektive@hanfried.com)

Sie haben noch weitere Fragen? Zögern Sie nicht und rufen Sie Herrn Dr. Utesch unter der 040/ 822 20 02 - 47 an.

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Dr. Philip Utesch

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Holzdamm 51

20099 Hamburg

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

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

www.hanfried.com

Abonneiere den Kanal hanfried Jobnewsletter Hamburg auf WhatsApp:

<https://whatsapp.com/channel/0029Vb0QssE3mFY8lT06VxOo>

[Impressum](#)