

Elektroniker Mechatroniker (m/w/d) Aviation Vollzeit bis zu 29,12 €/h

(2770)

📍 Standort: Nürnberg 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 20,30 - 29,12 Euro pro Stunde 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Wir suchen für unsern Kunden in der Luft- und Raumfahrtbranche in Gilching einen Elektroniker, Mechatroniker, Fluggeräteelektroniker, Elektriker, Mitarbeiter Elektronik (m/w/d) für Geräte und Systeme in Vollzeit!

****Referenznummer: AK2026-N-10304****

Benefits

- **Unbefristeter Arbeitsvertrag**
- **Ab 25 - 30 Tage Urlaub pro Jahr**
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld nach GVP- Tarif**
- **Tarifliche Zuschläge**
- Unkomplizierte **Lohnvorschüsse in Bar**
- **Attraktive Vorteilsangebote** einlösbar in online-Shops
- **Ermäßigter Zugang** zu Sport-, Freizeit- und Wellness-Einrichtungen
- **Besondere Konditionen** für den Kauf von Konzertkarten, Sportartikeln, elektronischen Geräten, Reisen und vielem mehr
- **Vermögenswirksame Leistungen** nach der Probezeit

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

Ihre Tätigkeiten als Elektroniker (m/w/d) Geräte und Systeme

- Montage und sorgfältige Prüfung elektronischer Endgeräte
- Vorbereitung der Prüfplätze durch Auswahl und Zusammenstellung geeigneter Messeinrichtungen
- Aufbau, Einrichtung und Funktionsprüfung von Handprüfplätzen gemäß Fertigungsprüfanweisungen
- Durchführung von Prüfungen nach definierten Vorgaben sowie fachgerechtes Aufrüsten der Prüfplätze
- Lückenlose Dokumentation aller Arbeitsschritte und Qualitätsdaten nach geltenden Standards (z. B. in Laufkarten und digitalen Systemen)
- Durchführung von Wartungs- und Reinigungsarbeiten gemäß festgelegten Intervallen sowie deren Überwachung

Ihr Profil als Elektroniker (m/w/d) Geräte und Systeme

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker (m/w/d) für Geräte und Systeme, oder Betriebstechnik/Automatisierungstechnik, Mechatroniker (m/w/d) der eine vergleichbare Qualifikation
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik, Elektronik oder Mechatronik
- Fundierte Erfahrung in der Montage und Prüfung elektronischer Baugruppen
- Kenntnisse der Norm IPC-A-610 sowie idealerweise Erfahrung mit luftfahrtspezifischen Anforderungen
- Sicherer Umgang mit Mess- und Prüfmitteln (z. B. Oszilloskop)
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse

Kontaktinformationen für Stellenanzeige

AKTIV personal-service GmbH

Jennifer Winter

Ulmer- Tor- Straße 9

88400 Biberach

Tel.: 07351- 374 4230

Fax: 07351-374 4259

E-Mail: Bewerbung-Biberach@aktivpersonalservice.de

Tarifvertrag: GVP Entgeltgruppe: EG4

[Impressum](#)