

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

(2918)

📍 Standort: Gilching 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche
Gehaltsspektrum: 20,30 - 29,12 Euro pro Stunde 📅 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-G10340****

Benefits

- **Unbefristeter Arbeitsvertrag**
- **Ab 25 - 30 Tage Urlaub pro Jahr**
- **Urlaubs- und Weihnachtsgeld**
- **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

- Mechanische und elektronischen Komponenten montieren und Tests durchführen
- Gefertigte Komponenten zu kompletten Endgeräten integrieren
- Fehleranalysen sowie Reparaturarbeiten durchführen

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

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektriker, Mechatroniker, Elektroniker, Fluggeräteelektroniker (m/w/d) oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Elektrotechnik/Elektroniker sowie in der Montage von Baugruppen
- Fundierte Kenntnisse im Löten (SMD / THT)
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse sowie Englisch-Grundkenntnisse
- PKW + Führerschein (Klasse B) sind vorteilhaft

Kontaktdaten 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

Abteilung(en): Kampagne 2

Tarifvertrag: GVP **Entgeltgruppe:** EG4

[Impressum](#)

