"Mir ist wichtig, dass wir auch in Zukunft technologisch führend bleiben. Deshalb bin ich bei Diehl."





Elektroingenieur (m/w/d)

Das sind Ihre Aufgaben:

- Zu Ihren Aufgaben gehört die Durchführung systematischer Root Cause Analysen bei Fehlerhäufungen an Hardware Komponenten und komplexen Leiterkarten
- Sie erarbeiten technisch und wirtschaftlich optimale Korrekturmaßnahmen
- · Sie unterstützen bei der Bewertung von Produktänderungen, z.B. bei Bauteilabkündigungen
- · Sie führen Tests im Elektroniklabor durch, um Schwachpunkte an Serienprodukten zu detektieren
- Sie kommunizieren mit Kunden und arbeiten eng mit anderen Fachabteilungen zusammen

Das bringen Sie mit:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder haben eine vergleichbare Qualifikation
- · Sie haben Erfahrungen mit analogen und digitalen Schaltungen sowie Kenntnisse über elektrische Bauelemente
- Sie verfügen über ein hohes Maß an Kommunikationsfähigkeit
- Sie haben Freude an der Zusammenarbeit im Team und arbeiten zugleich selbständig, qualitäts- und zielorientiert
- Gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Standort: Überlingen am Bodensee

Einstiegslevel: Direkteinstieg - Mit Berufserfahrung

Arbeitsmodus: vor Ort Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: unbefristet

Teilkonzern: Diehl Aviation

Start: ab sofort

Hinweis: Bewerber (m/w/d) mit einer Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt behandelt. Sollten Sie das wünschen, geben Sie bitte dazu – auf freiwilliger Basis – Ihren SB-Status bei Ihrer Bewerbung an. Referenznummer 1921

Das sind Ihre möglichen Vorteile:



Tarifliche Vergütung



Flexible Arbeitszeiten Familienunten ternehmen





Interne Weiterbil-dungsprogramme



Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



Diehl Aerospace GmbH Ramona Keßler Alte Nußdorfer Str. 23 88662 Überlingen +49 7551 891 4043

