



IFTEST

+ swiss quality electronics

Modern und innovativ - Investieren Sie mit Iftest in die Zukunft

Wir sind ein innovatives Technologieunternehmen und tätig in den Bereichen Industrie- und Medizin-Elektronik, ein geschätzter Partner für die Entwicklung, Industrialisierung und Produktion von elektronischen Baugruppen und Geräten. Mehr als 250 Mitarbeitende an den Standorten in Wettingen (Schweiz) und Kosice (Slowakei) unterstützen die Kunden von der Produkte-Idee bis hin zur Serien-Produktion. Durch die konsequente Ausrichtung auf die Kundenbedürfnisse, die grosse Erfahrung und die Anwendung höchster Standards verschaffen wir unseren Kunden Wettbewerbsvorteile im Markt.

Wir suchen einen motivierten und erfahrenen

Sachbearbeiter AVOR (100%) m/w

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- + Sicherstellen einer effizienten Abwicklung von Kundenaufträgen durch korrekte Vorgaben in den Produktionsunterlagen
- + Führen und Überwachen des Änderungswesens im Bereich der zugeordneten Kunden
- + Erfassen und Kontrolle der technischen Unterlagen bei Auftragseingang
- + Kalkulieren von Fertigungskosten
- + Projektbezogene Betreuung interner und externer Produktionsstellen

Diese Tätigkeit erfordert:

- + Abgeschlossene Berufslehre in technischer Fachrichtung
- + Erfahrung in der Herstellung elektronischer Baugruppen
- + Sachliches Denkvermögen und Organisationstalent
- + Exaktes und strukturiertes Arbeiten
- + Selbständigkeit und Eigenverantwortung
- + Sehr gute Deutschkenntnisse

Als kommunikative Persönlichkeit haben Sie Freude am Umgang mit verschiedenen internen Stellen und unseren Kunden. Sie sind belastbar und verfügen über ein gutes Durchsetzungsvermögen, arbeiten exakt und selbstständig.

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche und anspruchsvolle Herausforderung in einem dynamischen Team. Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an unsere Personalabteilung.

Iftest AG | Schwimmbadstrasse 43 | CH-5430 Wettingen
Tel +41 56 437 37 37 | Fax +41 56 437 37 55 | www.iftest.ch | bewerbung@iftest.ch