



Sinnvolle Arbeit - Investieren Sie mit Iftest in die Zukunft

Wir sind ein innovatives Technologieunternehmen in den Bereichen Medizin- und Industrie-Elektronik. Als geschätzter Partner für die Entwicklung, Industrialisierung und Auftragsfertigung von elektronischen Baugruppen, Modulen und Geräten arbeiten wir eng mit unseren Kunden für Anwendungen vom medizinischen Laborgerät für die Krebstherapie bis zur Smartwatch zusammen. Vertrauen durch ehrliche und offene Kommunikation, höchste Standards sowie hohe Agilität unserer Mitarbeitenden und Teams sind die Werte auf die wir unser Handeln ausrichten.

Zur Ergänzung unseres technischen Teams suchen wir eine/n

Mitarbeiter(in) technische AVOR 100%

Ihr Aufgabengebiet umfasst:

- + Produktspezifische Programmerstellung auf den hochmodernen Produktionssystemen, mit Fokus auf die vorhandene, wegweisende 3D-AOI-Linie (inkl. Prozessführung)
- + Weiterentwickeln und Dokumentieren der Prozesssystematik
- + Organisation und Qualifizierung von Werkzeugen für die Produktion, z.B. Druckschablonen
- + Konstruktion von Mehrfachnutzen, unter Anwendung eines neuen Zeichnungs-Tools
- + Unterstützende Aufgaben bei der Einführung neuer Technologien und Produktionsanlagen
- + Aktive Mitarbeit im KVP-Team (stete Prozess- und Produktverbesserung, Arbeitsplatzgestaltung, etc.)

Diese Tätigkeit erfordert:

- + Abgeschlossene technische Berufslehre (Elektriker, Elektroniker, Polymechaniker, o.ä.), idealerweise in Weiterbildung zum Techniker HF
- + Gute Kenntnisse der Herstellungsprozesse elektronischer Produkte (SMT, AOI, THT, etc.)
- + Erfahrung im Umgang mit Produktionsanlagen wie auch mit der Prozesskontrolle
- + Selbstständige, umsetzungsstarke Persönlichkeit mit Sinn für einfache, brauchbare Lösungen
- + Strukturierte, exakte Arbeitsweise
- + Ausdauer, Flexibilität und Einsatzbereitschaft

Sie bringen gerne Ihr ausgeprägtes technisches Grundverständnis ins Team ein und identifizieren sich mit dem Produktionsumfeld? Dann erwartet Sie eine sehr abwechslungsreiche und anspruchsvolle Herausforderung in einem technisch fortschrittlichen Umfeld.

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Frau Susanna Stöckli, Leitung Personal.

Wir weisen darauf hin, dass für diese Vakanz keine Stellenvermittler berücksichtigt werden.