Laborhandwerker (Elektriker) für die Fertigung in der Armaturendiagnose IBGPM3 (m/w/d)

🛇 Standort: Karlstein am Main 🛗 Beschäftigungsbeginn: 01.09.2025

Ihre Aufgaben

- Verdrahtung von Schaltschränken und Baugruppen nach Vorgaben
- Mechanischer Aufbau der Schränke und Baugruppenträger
- Bestückung von Platinen (Kleinserien / Prototypen), Lötarbeiten z.T. auch SMD
- Inbetriebnahme von Systemen und Geräten inkl. Dokumentation
- Erstellung und Pflege von Fertigungsdokumentation und fertigungsbegleitenden Dokumenten
- Mitarbeit bei Wartung, Kalibrierung und Überprüfung der Systeme in der Werkstatt
- Bestellabwicklung und Ordermanagement
- Lieferscheinerstellung und Versandabwicklung
- Endprüfung nach Prüfanweisungen

Ihr Profil

- Eine abgeschlossene Facharbeiterausbildung z.B. als Informationselektroniker, Elektroniker für Geräte und Systeme oder als Energieanlagenelektroniker
- Expertenkenntnisse / Spezialwissen: Manuelles Handlöten THT & SMT
- Kenntnisse im Umgang mit ESD-Komponenten
- Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse

Folgende Kenntnisse runden Ihr Profil noch abrunden: (nicht zwingend notwendig)

- Bewertung von Leiterkarten nach IPC A 610
- DGUV-V3 Prüfungen (Wiederhol- und Erstprüfungen)
- SPS-Programmierung
- μC Programmierung (PIC)

Unser Angebot

- Ein attraktives Gehalt
- Eine 35 Stunden Woche bei Vollzeit
- Gute Erreichbarkeit mit ÖVM
- Mitarbeiterparkplätze vor Ort vorhanden
- Gute Übernahmechancen durch den Kunden

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

EKS Elektrotechnik GmbH FB Business Partner 09135-42296-0 bewerbung@eks-fb.de www.eks-business-partner.de