

Stellenausschreibung Elektroniker/in für Geräte und Systeme

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams eine/n Elektroniker/in für Geräte und Systeme (m/w/d) in Vollzeit an unserem Standort in Zella-Mehlis.

Job ID	409
Anstellungsart	Vollzeit
Abteilung	Fertigung
Stelle zu besetzen ab	15.10.2024
Standort	Zella-Mehlis
Sprachkenntnisse	Deutsch
Einstiegslevel	Berufseinsteiger

Ihre Aufgaben

- Mitarbeit bei der Herstellung von elektrischen Baugruppen verschiedener Geräte
- Prüfarbeiten der Funktion der Baugruppen

Unsere Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker für Geräte und Systeme oder vergleichbare Qualifikationen
- Berufserfahrung im Bereich Elektronik ist wünschenswert
- Fundierte Kenntnisse im Lesen und Verstehen (Interpretieren) von Schaltplänen und technischen Zeichnungen
- Gutes technisches Grundverständnis und handwerkliches Geschick
- Erfahrung im Umgang mit Messgeräten
- Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Zielstrebigkeit und Ergebnisorientierung
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Teamfähigkeit
- Zuverlässigkeit

Das bieten wir

- Einarbeitung erfolgt "on the job" in einem engagierten, kompetenten Team
- Einschichtbetrieb
- langfristige Zusammenarbeit
- moderne und familiäre Arbeitsumgebung mit kurzen Entscheidungswegen
- eigenständiges Arbeiten in abwechslungsreichen und individuellen Projekten
- flexiblen Arbeitszeiten
- leistungsgerechte Vergütung
- Entwicklungs- und Karriereöglichkeiten
- zusätzliche optionale Sozialleistungen, z. B. betriebliche Altersvorsorge mit über dem Gesetz liegenden Arbeitgeberzuschuss

Wie kann ich mich bewerben?

Senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an hr@fluidio.de. Ihr Ansprechpartner ist Herr Wiedmann.

Für Bewerbungen auf dem Postweg nutzen Sie bitte folgende Adresse: Fluid.iO Sensor + Control GmbH & Co. KG, An der Hartbrücke 6, 64625 Bensheim

Ihre Bewerbung sollte je nach ausgeschriebener Stelle folgende Dokumente enthalten:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Abschlusszeugnis(se)
- Arbeitszeugnis(se)
- aktuelle Studienbescheinigung
- Notenübersicht

Die Dateigröße der Bewerbung sollte 5 Megabyte nicht überschreiten.