

Als ein führender und weltweit anerkannter Anbieter von magnetoresistiven Sensoren bieten wir seit 20 Jahren hochpräzise Sensorlösungen für die Messung von Weg, Winkel, Position, Strom und Magnetfeldern. Bewährte Technologien, technologisches Know-how, kombiniert mit innovativen Produkten für einen breiten Anwendungsmarkt, bilden die Säulen unseres stark wachsenden Erfolgs. Wir unterstützen Branchen, wie die Industrieautomation, den Automobilsektor, die Bio- und Medizintechnik oder den Werkzeugmaschinenbau mit zukunftsweisenden Produkten.

Zur Verstärkung unserer Aktivitäten in der Qualitätssicherung am Standort Mainz suchen wir ab sofort eine(n)

» **Technischen Mitarbeiter
Qualitätssicherung (m/w/d)**

Ihre Aufgaben

- » Konzeption, Bereitstellung und Durchführung von Datenauswertungen (ad hoc- und Routine-Auswertungen) zur Analyse von Abweichungen / Störungen und Sicherstellung der Produktionsqualität in Zusammenarbeit mit den Prozessingenieuren und den Fertigungsfunktionen
- » Pflege von Arbeitsplänen für Wafer nach Vorgabe
- » Pflege der Spezifikationstabellen für das Wafer Frontend
- » Koordination der Weiterentwicklung / Pflege unseres Wafer Logistik-Tools in Zusammenarbeit mit externem Dienstleister
- » Speicherung und Aufbereitung von Facility Daten in Zusammenarbeit mit externem Dienstleister
- » Datenbank-Administration
- » Überwachung und Fehlerbehebung bei Routine-Auswertungen
- » Dokumentation und Kommunikation der Arbeitsergebnisse

Ihre Qualifikationen

- » Techniker der Elektrotechnik oder Mikrosystemtechnik oder SW-Programmierer oder vergleichbar
- » Berufserfahrung im Bereich der Programmierung wünschenswert
- » Programmierkenntnisse, Bereitschaft zur Einarbeitung in Open Source Software R
- » Kenntnisse im Bereich Datenbanken, Statistik und Datenauswertung (SQL, Statistica, R)
- » Kenntnisse im Bereich von Qualitätsverfahren (Prozessfähigkeitsanalysen, Prozessregelung)
- » Erfahrung in der Qualitätssicherung und in der Mikrosystemtechnik ist von Vorteil
- » Initiative, Verantwortungsbereitschaft und Kreativität
- » Kommunikationsfähigkeit, Flexibilität, Teamfähigkeit

Wenn Sie Ihre Perspektiven in einem dynamischen, innovativen Arbeitsumfeld mit flachen Strukturen und angenehmer Teamarbeit sehen, dann bewerben Sie sich bitte über unser Online-Bewerbungsportal:

www.sensitec.com/karriere

Sensitec GmbH · Personalabteilung · Schanzenfeldstraße 2 · 35578 Wetzlar