

Zur Verstärkung unseres Teams in Berlin-Oberschöneweide suchen wir ab sofort Sie als

Ingenieur Qualitätsmanagement (m/w)

Die First Sensor AG gehört zu den weltweit führenden Anbietern auf dem Gebiet der Sensorik. Das Unternehmen entwickelt und produziert kundenspezifische Lösungen für die stetig zunehmende Zahl von Anwendungen in den Zielmärkten Industrial, Medical und Mobility. Basierend auf bewährten Technologieplattformen entstehen Produkte vom Chip über Komponenten und Sensoren bis zum smarten Sensorsystem. Sie bilden die Grundlage für Zukunftsthemen wie Industrie 4.0, autonomes Fahren oder die Miniaturisierung der Medizintechnik. First Sensor beschäftigt weltweit rund 850 Mitarbeiter an sechs deutschen Standorten sowie Vertriebs- und Produktionsstandorte in den USA, Kanada, Großbritannien, Frankreich, Schweden, Dänemark und den Niederlanden.

Ihre Aufgabe

- Aufrechterhaltung und Verbesserung des QM-Systems des Standorts FSO nach ISO9001 und TS/IATF 16949
- Mitwirkung bei der Erfüllung und Überwachung der Qualitätspolitik und der Qualitätsziele
- Förderung des Qualitätsbewusstseins der Mitarbeiter in allen Prozessen
- Planung und Durchführung der Qualitätsaudits (System, Prozess, Produkt, Kunden, Lieferanten)
- Mitwirkung bei Analyse und Auswertung zu qualitätsrelevanten Themen in Zusammenarbeit mit Kunden und Lieferanten
- Mitarbeit bei der Vorbereitung und Durchführung der Zertifizierung bzw. Re-Zertifizierung
- Initiierung und Begleitung von Projekten zur Prozessoptimierung
- Unterstützung bei der Einführung neuer Produkte in der Fertigung
- Analyse von Qualitätsproblemen und Bearbeitung von Reklamationen

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Ingenieurwissenschaften mit relevantem Schwerpunkt
- Erste Praktische Erfahrung im Bereich Qualitätsmanagement (vorzugsweise bei einem Automobilzulieferer)
- Zertifizierte QM-Ausbildung ISO9001 und TS/IATF 16949
- Starke analytische Fähigkeiten sowie eine hohe Konfliktlösungskompetenz
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit, Durchsetzungsstärke sowie eine strategische und analytische Denkweise
- Eine von Detailgenauigkeit und prozessorientiertem Denken geprägte Arbeitsweise
- Fließende Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten

- Eine interessante und vielseitige Aufgabe in einem wachsenden, zukunftsorientierten Markt
- Kurze Entscheidungswege und offene Kommunikationsstrukturen in einem dynamischen Arbeitsumfeld
- Die Mitarbeit in einem engagierten Team sowie flexible Arbeitszeiten

Interessiert?

Dann bewerben Sie sich per E-Mail mit Ihren vollständigen Bewerbungsunterlagen (in einer Datei) und der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

www.first-sensor.com

KONTAKT: jobs.fso@first-sensor.com

ADRESSE: First Sensor AG | Peter-Behrens-Str. 15 | 12459 Berlin