

Seien Sie dabei,
wenn wir mit unseren
Sensoren Zukunft
möglich machen.



First Sensor ist ein weltweit tätiges Sensorikunternehmen und jetzt Teil der TE-Familie. Das Unternehmen entwickelt und produziert Produkte vom Sensorchip über Komponenten und Sensoren bis zum smarten Sensorsystem für Zukunftsthemen wie Industrie 4.0, autonomes Fahren oder die Miniaturisierung der Medizintechnik. Die First Sensor Lewicki GmbH entwickelt und fertigt Leistungselektronik für Industrieanwendungen, Medizintechnik und die Luft- und Raumfahrt. Zusätzlich verfügen unsere Experten über ein Technologie-Portfolio, das mechanische, optische, elektrische und thermische Screenings gemäß MIL- und ESCC-Standards ermöglicht.

Ab sofort suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams am Standort Oberdischingen bei Ulm als

Facharbeiter (m/w/d) in der Elektronikfertigung

Ihre Aufgaben

- Aufbau- und Verbindungstechnik hochsensibler elektronischer Bauteile und Baugruppen in Reinraumumgebung
- Selbständige Bearbeitung von Produktionsaufträgen, einschließlich prozessbegleitender Qualitätskontrolle
- Einrichten von Messeinrichtungen, Produktionsanlagen und Prozessen sowie deren Bedienung, einschließlich der Programmierung (z.B. Bond-/Bestückungsprogramme)
- Verantwortung für Betrieb und Wartung der Produktionsanlagen

Ihr Profil

- Abgeschlossene Berufsausbildung zum Mikrotechnologen, Feinwerktechniker, Elektroniker oder mehrjährige Erfahrung in einem vergleichbaren Tätigkeitsfeld
- Praktische Erfahrung im Bereich der Präzisionsfertigung
- Kenntnisse im Bereich Aufbau- und Verbindungstechnik / Elektronikfertigung wünschenswert
- Selbstständiges, eigenverantwortliches und gewissenhaftes Arbeiten
- Eignung für Arbeit in Reinraumumgebung und an Mikroskop-Arbeitsplätzen

Wir bieten

- Eine abwechslungsreiche Aufgabe mit viel Gestaltungsspielraum
- Kompetente Kollegen mit viel Erfahrung und großer Expertise
- Kurze Entscheidungswege und offene Kommunikationsstrukturen in einem dynamischen Arbeitsumfeld

Interessiert?

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