

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. An unserem Standort Berlin-Weißensee fertigen unsere Experten der Aufbau- und Verbindungstechnik sowohl leistungsstarke Standardprodukte als auch kundenspezifische Sensorlösungen bis hin zu komplexen Sensorsystemen. Entlang der Wertschöpfungskette bietet der Standort unseren Kunden mit Integrated Manufacturing Services zudem Unterstützung bei der Fertigung ihrer Produkte.

Ab sofort suchen wir Sie zur Verstärkung unseres Teams am Standort Berlin-Weißensee als

Werkstudent Datenüberführung(m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Unterstützung beim großen Datenumzug
- Überprüfen der Konsistenz der Daten
- Einrichten von Verlinkungen im Dateisystem für Schnellzugriff auf definierte Daten
- Unterstützung bei der Pflege von Artikeldaten im SAP
- Erarbeitung von Vorschlägen zur Optimierung der Abläufe (Erstellen von Makros, Skripten zur Automatisierung standardisierter Abläufe)

Ihr Profil

- Studium im Bereich der Ingenieurwissenschaften (oder Informatik) aber auch vergleichbares Studium
- Kenntnisse in Informatik, Mathematik, Betriebswirtschaft und Controlling hilfreich
- Idealerweise erste praktische Erfahrung im Bereich Informatik/Datenbanksysteme
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute Englischkenntnisse von Vorteil
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Analytisches und lösungsorientiertes Denken und Handeln
- Team-, Lern- und Konzentrationsfähigkeit

Wir bieten

- Eine anspruchsvolle Aufgabe mit Gestaltungsspielraum in einem wachsenden, zukunftsorientierten Markt
- Kurze Entscheidungswege und offene Kommunikationsstrukturen in einem dynamischen Arbeitsumfeld

Interessiert?

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