



Als Marktführer im Bereich Prozesskontrolle für Semiconductor Packaging sind wir mit unseren innovativen Anlagen und Dienstleistungen weltweit tätig. Alle namhaften Halbleiterhersteller und deren Zulieferer gehören zu unseren Kunden. Um diese anspruchsvolle Kundschaft optimal zu bedienen suchen wir Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter die unseren weiteren Erfolg mitgestalten wollen.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt ist die folgende Stelle zu besetzen:

Service Ingenieur (m/w/d) für unsere Standorte Reutlingen und Dresden

Ihre Aufgaben:

- Inbetriebnahme von unseren Analysesystemen am Standort in der Nähe von Reutlingen
- Eigenverantwortliche Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur unserer Produkte bei unseren europäischen Kunden vor Ort
- Selbständige Diagnose, Analyse und Behebung technischer Fehler
- Kundens Schulungen im Rahmen der Inbetriebnahme
- Dokumentation durchgeführter Wartungs- und Reparaturarbeiten
- Hotline-Unterstützung unserer Kunden telefonisch und via Mail
- Erfassung und Bearbeitung von Kundenanfragen in unserem Ticketsystem

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Chemie oder Naturwissenschaften
- Fundierte PC-Kenntnisse/IT-Affinität
- Elektrotechnisches Verständnis
- Berufs- und Reinraumerfahrung, idealerweise als Servicetechniker im Außendienst
- Verhandlungssichere Englischkenntnisse
- Selbständiges Arbeiten und ausgeprägte Dienstleistungsmentalität
- Lernbereitschaft für hochkomplexe Technik
- Freude an der Arbeit mit anspruchsvollen Kunden vor Ort
- Flexibilität und hohe, internationale Reisebereitschaft (70-80%)
- Führerschein Klasse B

Wir bieten:

- Ein langfristiges und verantwortungsvolles Aufgabengebiet in einem innovativen, internationalen und dynamischen Unternehmen
- Mitarbeit in einem motivierten Team
- Persönliche Entfaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen
- Kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Flexible Arbeitszeiten

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse) mit der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen sowie des frühestmöglichen Eintrittstermins.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an ancosys GmbH, Frau Daniela Emmert, Siemensstraße 8, 72124 Pliezhausen, Tel.: + 49 7127 97597-106, E-Mail: personal@ancosys.com, Web: www.ancosys.com