IHR EXPERTE FÜR OBERFLÄCHENMESSTECHNIK



Stellenausschreibung

Für den Einsatz in Asien suchen wir ab sofort für eine unbefristete Anstellung einen

Mitarbeiter für die Applikation (w/m/d) für einen (befristeten) Einsatz im asiatischen Raum

Die FRT GmbH bietet 3D-Oberflächenmesstechnik für die Forschung und Produktion. Mit Mikro- und Sub-Nanometerauflösung liefern die mehrfach ausgezeichneten Messsysteme von FRT berührungslos und zerstörungsfrei sowie wahlweise vollautomatisch Informationen über die Topographie, Struktur, Stufenhöhe, Rauheit, Verschleiß, Schichtdicke und viele andere Parameter. Mehr als 600 Anlagen sind weltweit bei Unternehmen aus den Branchen wie z.B. Optik, Halbleiter, Automotive, Mikrosystemtechnik, LED, Solar/Photovoltaik im Einsatz.

Im Zuge unserer Wachstumsstrategie suchen wir für SE Asia einen reisefreudigen Applikationsingenieur, der für mindestens ein Jahr unseren Kunden, einen größeren Halbleiterhersteller, bei der Erstellung von komplexen, kundenspezifischen Messungen mit den FRT-Anlagen am Standort Tainan überstützt. Der Haupteinsatzort ist in Taiwan.

Ihre Hauptaufgaben werden sein...

- technische Unterstützung unserer Kunden & Partner in Taiwan
- Applikationsentwicklung vor Ort im engen Kontakt mit dem Headquarter
- Analyse von Messreihen und Anpassung der Rezeptparameter in Abstimmung mit dem Kunden
- Erstellung von Ergebnisberichten und Machbarkeitsstudien
- Organisation der Testmessungen und Probenverwaltung
- Teilnahme an Messen und Durchführung von Kundenschulungen
- Aufbau eines Teams aus Applikationsingenieuren im engen Kontakt mit dem Headquarter
- Fehleranalysen und Anpassung von Einstellparametern in der Antriebs- und Regelungstechnik von komplexen Anlagen

Hierzu bringen Sie mit...

- eine physikalisch-technische Berufsausbildung oder ein Studium im Photoingenieurswesen oder vergleichbar
- Berufserfahrung und gute Fachkenntnisse in der Oberflächenphysik und/oder in der Anwendung von Methoden und Messtechniken im Bereich der Oberflächenanalyse
- Fachwissen im Bereich Optik und Spektroskopie ist von Vorteil
- Englisch sicher in Wort und Schrift und asiatische Sprachkenntnisse wären von Vorteil
- einen kooperativen Führungsstil und erste Erfahrungen im Aufbau von Teams

Darüber hinaus sind Sie...

- eine eigenständige Arbeitsweise gewohnt und sehr qualitätsbewusst
- absolut zuverlässig und hohen Belastungen gewachsen
- kommunikativ, teamfähig und zeigen eine hohe Einsatzbereitschaft
- ausgeprägt kundenorientiert und interkulturell interessiert

Wir bieten Ihnen...

- eine anspruchsvolle und spannende Tätigkeit mit Perspektive und vielfältige Möglichkeiten, eigene Ideen einzubringen
- professionelles und engagiertes Team, kooperatives Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen
- adäquate Vergütung

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns darauf, Sie kennen zu lernen! Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe zum frühstmöglichen Eintrittsdatum und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

FRT GmbH

z.H. Ina Schäfer

Friedrich-Ebert-Str. 75, 51429 Bergisch Gladbach personal@frt-gmbh.com

02204 842430







