

Stellenausschreibung

Für unser Produktmanagement am Standort in Bergisch Gladbach bei Köln suchen wir ab sofort für eine unbefristete Anstellung eine/n:

Field Application Engineer m/w/d

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 einen reiseffreudigen Applikationsingenieur, der mehrmals im Jahr (bei bis zu 50 % Reisetätigkeit) unsere größtenteils internationalen Kunden vor Ort bei der Erstellung von komplexen, kundenspezifischen Messanwendungen mit den FRT-Anlagen unterstützt.

Ihre Hauptaufgaben werden sein...

- technische Unterstützung unserer Kunden in Deutschland, sowie international
- Applikationsentwicklung vor Ort in engem Kontakt mit dem Headquarter
- Analyse von Messreihen und Anpassung der Rezeptparameter in Abstimmung mit dem Kunden
- Erstellung von Ergebnisberichten und Machbarkeitsstudien
- Geräte-Vorabnahmen sowie –Endabnahmen beim Kunden vor Ort

Hierzu bringen Sie mit...

- eine physikalisch-technische Berufsausbildung und / oder ein Studium, gerne aus dem physikalisch-technischen Bereich oder vergleichbar
- fundierte Berufserfahrungen und sehr gute Fachkenntnisse
- gute Kenntnisse in der Oberflächenphysik und in der Anwendung von Methoden und Messtechniken im Bereich der Oberflächenanalyse
- Fachwissen im Bereich Optik und Spektroskopie wären von Vorteil
- Sichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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 aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermin an:

FRT GmbH

z.H. Ina Schäfer

Friedrich-Ebert-Str. 75, 51429 Bergisch Gladbach

✉ personal@frt-gmbh.com

☎ 02204 842430

