



Nanoscribe GmbH
Hermann-von-Helmholtz-Platz 1
76344 Eggenstein-Leopoldshafen
Germany

Fon (+49) 7247 82 88 40
Fax (+49) 7247 82 88 48

STELLENAUSSCHREIBUNG - INGENIEUR MIT AUßENDIENSTEINSATZ

Die Nanoscribe GmbH ist ein junges, international agierendes Unternehmen im Bereich optischer Hoch-Technologien. Wir suchen ab sofort eine/n

Ingenieur/in

für den Serviceeinsatz im Außendienst bei unseren Kunden sowie zur Unterstützung der Produktion und zur Erbringung von Machbarkeitsstudien.

Zu Ihrer Tätigkeit gehört die Installation unserer Laserlithografiegeräte weltweit vor Ort bei unseren Kunden sowie die Entgegennahme und Bearbeitung von Servicefällen. Desweiteren sind Vor-Ort-Besuche bei unseren Kunden zur Kontaktpflege und zum Austausch von Wünschen und Neuerungen Teil Ihrer Aufgabe. Dabei arbeiten Sie eng sowohl mit der Entwicklungsabteilung als auch der Marketing-Abteilung zusammen und helfen mit, unsere Geräte auf Basis der Kundenwünsche ständig weiter zu verbessern.

Ihr fundiertes Know-how eignen Sie sich durch das Erlernen aller Fertigungsschritte und Auffrischung im regelmäßigen Turnus an. Darüber hinaus sammeln Sie Front-End-Erfahrung durch Übernahme von Machbarkeitsstudien sowie Strukturierungswünschen unserer Interessenten.

Wir erwarten von ihnen ein abgeschlossenes Studium (FH oder Uni) mit naturwissenschaftlich/technischer Ausrichtung und solide Kenntnisse auf den Gebieten der Optik und idealerweise der Lithographie. Englisch beherrschen Sie fließend, um mit unseren internationalen Kunden zu kommunizieren. Eine vermehrte Reisetätigkeit sehen Sie als Bereicherung an. Im Umgang mit unseren Kunden haben Sie das notwendige kulturelle Feingespür sowie ein makelloses, kundenorientiertes, selbstsicheres Auftreten. Sie sind in der Lage, technische Zeichnungen zu lesen und bei Bedarf den Kunden zu erklären. Im Umgang mit dem PC sind Sie erfahren und besitzen Grundkenntnisse in der Programmierung. Ein Führerschein der Klasse B (PKW) ist erforderlich.

RAHMENKONDITIONEN

Der Vertrag ist unbefristet. Die Probezeit beträgt 6 Monate. Sie arbeiten ganztags. Die Stelle ist ab sofort zu besetzen.

Wir bieten Ihnen eine Anstellung in einem dynamischen, ambitionierten Unternehmen, das den relativ jungen Markt der 3D Strukturierung auf der Mikro- und Nanometerskala erschließt.

KONTAKT

Dr. Holger Fischer
fischer@nanoscribe.de
Tel. 07247-82-8840