

Vertriebsingenieur 3D Messtechnik (m/w/d) – mit Schwerpunkt Semiconductor/Electronics

Die NanoFocus AG zählt auf dem Gebiet der optischen 3D-Oberflächenmesstechnik und der Analyse von Mikro- und Nanometerstrukturen zu den technologisch führenden High-Tech-Unternehmen weltweit. Namenhafte Unternehmen der Medizin-, Energie-, Automobil-, Halbleiter- und Elektronikindustrie sowie renommierte Forschungseinrichtungen und Unternehmen der Nano- und Mikrotechnologie profitieren von unserem patentierten Know-how.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Business Unit Semiconductor-Electronics suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen erfahrenen und kundenorientierten Vertriebsingenieur (m/w/d) für unseren Hauptsitz in **Oberhausen (NRW)**.



Welche Aufgaben erwarten Sie bei uns:

- ▶ Vertrieb unserer anspruchsvollen 2D/3D Messsysteme im Industriegüterbereich (B2B) mit Schwerpunkt Semiconductor-Electronics
- ▶ Akquise, Beratung und Betreuung von Projekten bei marktführenden Unternehmen im nationalen und internationalen Umfeld
- ▶ Ausbau der Systempartnerschaften mit unseren Key-Accounts und Design der jeweiligen Projekte in Zusammenarbeit mit den internen und externen Fachbereichen und Schnittstellen
- ▶ Präsentation des Unternehmens auf branchenspezifischen Fachmessen und Workshops

Das bringen Sie mit:

- ▶ ein abgeschlossenes Studium (Maschinenbau / Wirtschaftsingenieurwesen / Elektrotechnik) oder vergleichbare Ausbildung und mehrjährige (min. 4 Jahre) Erfahrung im Vertrieb messtechnischer Produkte
- ▶ gutes Netzwerk und Kontakte zu Entscheidungsträgern der Halbleiter und Elektronik Industrie
- ▶ Nachweisliche, mehrjährige Erfolge im Auf- und Ausbau von Projektgeschäft in der 3D-Oberflächenmesstechnik
- ▶ Gute kommunikative Fähigkeiten auf unterschiedlichen Unternehmensebenen im technischen wie kaufmännischen Bereich
- ▶ Ein selbständiger, kundenorientierter Arbeitsstil sowie betriebswirtschaftliches Denken
- ▶ Flexibilität und Reisebereitschaft (national/ international) sowie verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Darauf dürfen Sie sich freuen:

- ▶ Unbefristeter Arbeitsplatz in einem teamorientierten Umfeld
- ▶ Intensive Einweisung und Einarbeitung in unsere Produkte
- ▶ Anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben mit Top Level Kunden
- ▶ Mitarbeit in einem kollegialen, hoch motivierten Team mit flacher Hierarchie
- ▶ Firmenwagen auch zur privaten Nutzung
- ▶ Individuelle Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten
- ▶ Betriebliche Altersvorsorge sowie eine betriebliche Krankenzusatzversicherung



Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie Verfügbarkeit vorzugsweise **in einer PDF-Datei** per E-Mail, an: karriere@nanofocus.de, NanoFocus AG, Human Resources, z. Hd. Frau Muratovic, Max-Planck-Ring 48, 46049 Oberhausen.