

Serviceingenieur / Servicetechniker (m/w/d)

Die NanoFocus AG ist weltweiter Technologieführer auf dem Gebiet der optischen 3D-Oberflächenmesstechnik und der Analyse von Mikro- und Nanometerstrukturen. Namhafte Unternehmen der Medizin-, Energie-, Automobil- und Elektronikindustrie sowie renommierte Forschungseinrichtungen und Unternehmen der Nano- und Mikrotechnologie profitieren von unserem patentierten Know-how.

Starten Sie durch in einem technologisch führenden und expandierenden High-Tech-Unternehmen – werden Sie ein Teammitglied bei NanoFocus, am Hauptsitz in **Oberhausen (NRW)**.



Ihr persönlicher Arbeitsbereich:

- ▶ Ansprechpartner für Kunden vor Remote und vor Ort
- ▶ Instandsetzung, Wartung und Erweiterungspflege von optischen 3D-Metrologie-Systemen
- ▶ Unterstützung des Teams während des Aufbaus neuer Systeme
- ▶ Installationsbegleitung sowie Inbetriebnahme bei Kunden – weltweit
- ▶ Optimierung von hochpräzisen Motion-Systemen und Bildverarbeitungsalgorithmen
- ▶ Verantwortung für die Testläufe sowie die Qualitätssicherung der Messsysteme und Komponenten direkt beim Kunden vor Ort
- ▶ Dokumentation von Arbeitsabläufen und Systemen
- ▶ Berichterstattung an den Leiter „Service“

Unsere Anforderungen an Sie:

- ▶ Erfolgreich abgeschlossenes technisches Studium oder Fachausbildung im Bereich Elektronik/Mechatronik
- ▶ Erfahrungen im Bereich des technischen Supports
- ▶ Kenntnisse im Bereich der optischen Messtechnik, Mechatronik bzw. Feinwerktechnik
- ▶ Sicherer Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln
- ▶ Gute EDV-Kenntnisse (Hard- und Software)
- ▶ Erfahrung mit komplexen Anwendungen und Systemen
- ▶ Bereitschaft zu regelmäßigen weltweiten Reisen (gültige Fahrerlaubnis Klasse B erforderlich)
- ▶ Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit, selbstständige Arbeitsweise und eine ausgeprägte Kundenorientierung
- ▶ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Darauf dürfen Sie sich freuen:

- ▶ Unbefristeter Arbeitsplatz in einem teamorientierten Umfeld
- ▶ Intensive Einweisung und Einarbeitung in unsere Produkte
- ▶ Anspruchsvolle Aufgaben und eigenverantwortliches Arbeiten
- ▶ Unterstützung durch EDV und Teamsekretariat (Ticketsystem)
- ▶ Hervorragendes Betriebsklima und flache Hierarchien
- ▶ Individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten
- ▶ Betriebliche Altersvorsorge sowie eine betriebliche Krankenzusatzversicherung



www.nanofocus.de

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung (Anschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Zeugniskopien, etc.) mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und möglichem Einstellungstermin, 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.