

Servicetechniker (m/w/d)

Die NanoFocus AG und ihre Tochtergesellschaft, die Breitmeier Messtechnik GmbH, sind weltweite Technologieführer auf dem Gebiet der optischen 3D-Oberflächen-messtechnik und der Analyse von Mikro- und Nanometerstrukturen. Namhafte Unternehmen der Medizin-, Energie-, Automobil- und Elektronikindustrie sowie renommierte Forschungseinrichtungen und Unternehmen der Nano- und Mikro-technologie 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 Sitz der Breitmeier Messtechnik GmbH in **Ettlingen**.

Ihr persönlicher Arbeitsbereich:

- ▶ Sie sind der erste Ansprechpartner für Kunden vor Ort und helfen gemeinsam mit Unterstützung aus dem Serviceteam, die Support- oder Serviceaufgabe erfolgreich zu lösen.
- ▶ Sie sind verantwortlich für die Instandsetzung, Wartung und Erweiterungspflege von optischen 3D-Metrologie-Systemen.
- ▶ Sie unterstützen das Team während des Aufbaus neuer Systeme und begleiten die Installation sowie Inbetriebnahme bei Kunden weltweit.
- ▶ Sie optimieren hochpräzise Motion-Systeme, Bildverarbeitungsalgorithmen und Abläufe komplexer Systeme.
- ▶ Sie sind verantwortlich für den Test und die Qualitätssicherung der Messsysteme und Komponenten
- ▶ Sie verfassen und aktualisieren Dokumentationen und berichten direkt an den Teamleiter „Service“.

Unsere Anforderungen an Sie:

- ▶ Erfolgreich abgeschlossene technische Fachausbildung im Bereich Elektronik/Mechatronik.
- ▶ Erfahrungen im Bereich des technischen Supports.
- ▶ Hohe Reisebereitschaft hauptsächlich in der Region DACH (gültige PKW-Fahrerlaubnis erforderlich).
- ▶ Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und eine selbstständige Arbeitsweise sowie ausgeprägte Kunden-orientierung.
- ▶ Geübter im Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln sowie gute EDV-Kenntnisse (Hard- und Software)
- ▶ Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- ▶ Kenntnisse im Bereich der optischen Messtechnik, Mechatronik bzw. Feinwerktechnik von Vorteil.

Darauf dürfen Sie sich freuen:

- ▶ Unbefristeter Arbeitsplatz in einem teamorientierten Umfeld.
- ▶ Intensive Einweisung und Einarbeitung in unsere Produkte an den Standorten Oberhausen und Ettlingen.
- ▶ Anspruchsvolle Aufgaben und eigenverantwortliches Arbeiten.
- ▶ Unterstützung durch EDV und Teamsekretariat (Ticketsystem).
- ▶ Mitarbeit in einem hoch motivierten Team.
- ▶ 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.