

Service-Monteur (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:

- ▶ Sie sind zuständig für die Prüfung und Sicherstellung der technische Funktionalität unserer optischen Messsysteme aus unserem Produktportfolio
- ▶ Sie übernehmen die Durchführung von optischen, mechanischen und elektronischen Instandhaltungsarbeiten
- ▶ Eigenverantwortliche Bedienung der Fertigungsausrüstungen, Montagetools und Prüftechnik
- ▶ Sie protokollieren Ihre Analysen in unserem Ticketsystem und erstellen eigenständig interne Prüfberichte
- ▶ Dokumentation von Arbeitsabläufen und Berichterstattung an den Leiter „Service“

Unsere Anforderungen an Sie:

- ▶ Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Mikrotechnologe/-in, Feinmechaniker/-in oder Uhrmacher/-in
- ▶ Kenntnisse im Bereich der optischen Messtechnik, Mechatronik bzw. Feinwerktechnik
- ▶ Geübter Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln
- ▶ Gute EDV-Kenntnisse (Hard- und Software)
- ▶ Reinraumerfahrung wünschenswert
- ▶ Hohes Qualitätsbewusstsein sowie eine selbstständige und gewissenhafte Arbeitsweise
- ▶ Schnelle Auffassungsgabe sowie ein hohes Maß an Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- ▶ Sehr 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)
- ▶ 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.