



nanofocus[®]
see more ■

Die NanoFocus AG ist weltweiter Technologieführer auf dem Gebiet der optischen 3D-Oberflächenmesstechnik und der Analyse von Mikro- und Nano-meterstrukturen.

Namhafte Unternehmen der Medizin-, Energie-, Automobil- und Elektronik-industrie sowie renommierte Forschungs-einrichtungen 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 46049 Oberhausen (NRW).

Elektronikentwickler (m/w/d)

Ihr persönlicher Arbeitsbereich

- ▶ Entwicklung und Weiterentwicklung von elektronischen Teilsystemen für das Produktportfolio
- ▶ Vorbereitung und Durchführung von EMV-Messungen
- ▶ Unterstützung der Abteilungen Software, Fertigung und Service
- ▶ Programmierung und Pflege von hardwarenaher Firmware
- ▶ Mitarbeit bei der Erstellung von Lasten- und Pflichtenheften und der Abstimmung mit den Kunden
- ▶ Aufbau und Inbetriebnahme im Haus sowie beim Kunden
- ▶ Klärung von Funktionsstörungen, Einrichten von Systemen, Entwicklung von Prüfeinrichtungen zur Qualitätssicherung
- ▶ Mitarbeit in Projektteams, Austausch mit Optik-, Mechanik- und Softwareentwicklung.

Unsere Anforderungen an Sie

- ▶ Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik
- ▶ Erfahrungen mit Layoutsoftware „Eagle“
- ▶ Erfahrungen in Mikrocontroller- oder FPGA-Programmierung
- ▶ Kenntnisse einer oder mehrerer Programmiersprachen (C, C++, C#, VHDL)
- ▶ Sicherer Umgang mit modernen Kommunikationsmitteln
- ▶ Selbstständiges, zielorientiertes Arbeiten
- ▶ Teamfähigkeit
- ▶ Verantwortungsbewusstsein
- ▶ Praktische Fähigkeiten für Aufbau und Inbetriebnahme von Baugruppen und Systemen
- ▶ 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

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.

