



... a passion for precision.

nokra entwickelt, produziert und vertreibt seit über 30 Jahren hochwertige Mess- und Prüfsysteme auf Basis von Lasertechnologie für international agierende Stahl- und Aluminiumproduzenten sowie Automobilhersteller. Hinter dem Erfolg der nokra steht das Know-how und die Erfahrung eines interdisziplinären Teams aus Physikern, Maschinenbauern, Elektrotechnikern, Mathematikern und Informatikern. Derzeit beschäftigt sie 25 Mitarbeiter und gehört zum Unternehmensverbund der Blue Cap AG.

An unserem Standort **Baesweiler bei Aachen** bieten wir eine Teilzeitstelle als

## **Werkstudent (m/w/d) der Fachrichtungen**

**Informatik / Maschinenbau / Elektrotechnik / Physik / Lasertechnik**

### **Dein Profil:**

- Student der Fachrichtung Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Physik oder Lasertechnik
- Abgeschlossener Bachelor ist wünschenswert
- Interesse an Lasermesstechnik
- Vertraut im Umgang mit Matlab oder Octave
- Handwerkliches Geschick

### **Unser Angebot:**

- Attraktive und flexible Teilzeit-Stelle
- Mitarbeit an realen Projekten mit innovativen Produkten z. B. bei Testmessungen + Datenanalyse
- Hohe Chance auf eine zukünftige Übernahme in Festanstellung
- Flexible und individuelle Zeiteinteilung (von 14 bis max. 20 Stunden/Woche)
- Erfahrung in der Bedienung industrieller Messsysteme

**Du arbeitest gerne sorgfältig und strukturiert?**

**Du verfügst über eine schnelle Auffassungsgabe und hohe Lernbereitschaft?**

**Dann freuen wir uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung mit Lebenslauf und Zeugnissen.**

Wir sind ein mittelständisches, wachsendes und dynamisches Unternehmen, das abwechslungsreiche Aufgaben und ein spannendes Arbeitsumfeld bietet.

Ihre Ansprechpartnerin: Ute Wegener

**nokra Optische Prüftechnik und Automation GmbH**

Robert-Koch-Str. 6

52499 Baesweiler

Tel.: +49 2401 6077-219

bewerbung@nokra.de

