

Werkstudenten (m/w/d)

Aushilfen für unsere Fertigung (m/w/d) auf Minijob-Basis

Das inhabergeführte mittelständische Unternehmen smart optics Sensortechnik GmbH wurde 1997 in Bochum gegründet. Die 3D-Messtechnik und Software-Entwicklungen von smart optics sind weltweit in der Audiologie und der Dentalbranche etabliert. Mit innovativen Lösungen setzt smart optics international Maßstäbe. Im Bereich der 3D-Messtechnik und der medizinischen 3D-Software arbeitet smart optics stets an der Verbesserung der Produkte sowie an innovativen Entwicklungsprojekten. Zur Verstärkung unseres Teams mit insgesamt 50 Mitarbeitenden suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Werkstudenten (m/w/d) oder Aushilfskräfte (m/w/d) auf Minijob-Basis für die Fertigung.

Ihre Kernaufgaben:

- Löten (Elektronik)
- Unterstützung der Fertigungsabteilung

Ihr Profil:

- handwerkliches Geschick
- erste Erfahrungen im Löten (Elektronik) wären wünschenswert
- Erfahrung mit Microsoft Office
- gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Zuverlässigkeit, Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit sind für Sie selbstverständlich
- Eine abgeschlossene Berufsausbildung ist nicht erforderlich

Wir bieten Ihnen:

- eine Arbeit in einem modernen, zukunftsorientierten und langfristig agierenden Unternehmen
- einen sicheren Arbeitsplatz mit spannenden Aufgaben
- gleitende Arbeitszeiten und eine faire Entlohnung auf Minijob-Basis (556€ pro Monat)
- bezahlte Urlaubstage
- flexible Arbeitszeiten

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen. Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugniskopien und möglicher Eintritt) senden Sie bitte per E-Mail an:

bewerbung@smartoptics.de