

Assemblierung von optischen High-Tech Komponenten (f/m/d)

in einem innovativen High-Tech Unternehmen!

Studienbegleitend mit Arbeitszeiten am Nachmittag!

IHRE AUFGABEN

- Mitarbeit in der Fertigung von **optoakustischen Sensoren** für Ultraschallmessungen
- **Manuelle Präzisionsfertigung** im Bereich der **Lasertechnologie**
- **Teamarbeit** mit anderen ProduktionsmitarbeiterInnen und KonstrukteurInnen
- **Dokumentation** der Produktionen
- Mitarbeit an **spannenden Projekten** in den Bereichen **Aerospace, Automotive und Halbleiterindustrie**

IHR PROFIL

- **Feinhandwerkliches Geschick**
- **Genaue Arbeitsweise, selbständig und verantwortungsbewusst**
- Faszination für **bahnbrechende Innovationen** und die Bereitschaft, sich mit einer **neuartigen akustischen Technologie** intensiv auseinander zu setzen
- Vorzugsweise **in technischer Ausbildung**
- **SAP-Kenntnisse** von Vorteil

Wir bieten eine **Teilzeitposition (mind. 20 Stunden/Woche)** in einem jungen, hochinteressanten Arbeitsumfeld mit attraktiver Bezahlung. Neben spannenden Projekten bieten wir diverse Sozialleistungen wie regelmäßige Teamessen, einen Obstkorb und kostenlosen Kaffee.

Für diese Position ist **Jahresbruttobezug ab 30.000 EUR (Vollzeit)** vorgesehen, darüber hinaus bieten wir marktkonforme **Überzahlung** abhängig von **Qualifikation und Erfahrung**. Jeder Mitarbeiter erhält **große Freiräume** und **Verantwortung** für seinen Bereich und spielt eine **zentrale Rolle** für den Firmenerfolg.