

Die LPKF Laser & Electronics AG ist ein Spezialist für die Lasertechnologie. Dabei geht es nicht um dicke Stahlplatten, sondern um Mikromaterialbearbeitung. Manche Laser sind so fein, dass sie Haare in mehrere Streifen schneiden können – längs. LPKF und die Mitarbeiter sind international tätig. Europa, USA, Asien – viele LPKF Mitarbeiter lernen neben neuen Technologien auch ferne Länder und Kulturen kennen.

Starte zum 1. August 2023 Deine Ausbildung bei uns in Garbsen als

Mikrotechnologe (m/w/d)

- Du wirst ...**
- in einem Reinraum mit komplexen Anlagen hochtechnologische Komponenten für zum Beispiel Smartphones und die Automobilbranche herstellen
 - bei Neuentwicklungen mithelfen und eigene Ideen einbringen
 - Prozesse beobachten, Störungen beseitigen und Qualitätsprüfungen durchführen
 - in der technischen Chemie verschiedenste Materialien kennenlernen und mit ihnen arbeiten
 - an Seminaren teilnehmen, um elektronische und mechanische Grundlagen zu lernen
 - ... und noch vieles mehr ...

- Du hast ...**
- Spaß an den oben genannten Aufgaben
 - mindestens einen Realschulabschluss mit guten Noten in den Naturwissenschaften, Technik und Englisch
 - technisches Interesse, handwerkliches Geschick und große Sorgfalt
 - Lust auf Neues und auf die gute Zusammenarbeit mit Kollegen

- Wir bieten Dir ...**
- eine 3-jährige Berufsausbildung mit vielversprechender Zukunftsperspektive
 - motivierte Fachbetreuer, die Dir mit Rat und Tat zur Seite stehen
 - ein familiäres Arbeitsumfeld bei internationaler Präsenz
 - Extras zusätzlich zum branchenüblichen Ausbildungsgehalt
 - einen Platz in unserem Drachenboot-Team oder unserer Laufgruppe

Du bist ...unsere Zukunft!

Wir freuen uns über Deine vollständige Bewerbung, vorzugsweise per E-Mail.