



Du möchtest im Rahmen eines Fachpraktikums oder einer Werkstudententätigkeit interessante Themen bearbeiten?

Wir suchen Studierende für den Bereich:

Applikation

Finetech ist ein weltweit agierendes mittelständisches Unternehmen im Sondermaschinenbau. Kerngeschäft ist die Entwicklung und Herstellung von Systemen für die hochgenaue Mikromontage und professionelle SMD-Baugruppenreparatur.

Bei der Entwicklung unserer Produkte arbeiten wir eng mit Kunden aus unterschiedlichen Branchen wie z. B. Luftfahrt, Medizin- und Biotechnik, Unterhaltungselektronik, Halbleiterindustrie, Optoelektronik und Verteidigung sowie Universitäten und Forschungseinrichtungen zusammen.

Am Stammsitz und damit Deinem künftigen Einsatzort Berlin, arbeiten mehr als 150 Mitarbeiter. Weitere Niederlassungen befinden sich in Dresden, Gilbert (AZ), Manchester (NH), Shanghai, Kuala Lumpur und Tokio.

Deine Aufgaben

- Du bearbeitest weitgehend selbständig Aufgaben im Bereich der Mikromontage und analysierst deren Ergebnisse.
- Du bedienst manuelle sowie voll automatisierte Systeme in der Verbindungstechnik, teilweise auch unter Reinraumbedingungen.

Dein Profil

- Du studierst Elektrotechnik/ Mikrosystemtechnik, Maschinenbau, Werkstoffwissenschaften, Nanotechnologie, Prozesswissenschaft in der Verbindungstechnik oder einen vergleichbaren Studiengang.
- Idealerweise hast Du erste Kenntnisse im Umgang mit Mikroskoptechniken, Werkzeugen wie Pinzetten und kleinen Vakuumwerkzeugen.
- Deine Arbeitsweise ist strukturiert, selbständig und zuverlässig.

Wir bieten Dir ein attraktives Arbeitsumfeld

- Ein spannendes Aufgabengebiet in einem erfolgreichen, innovativen und weltweit agierenden Unternehmen.
- Flexible Arbeitszeiten, faire Vergütung, freie Getränke und frisches Obst.
- Eine moderne Arbeitsatmosphäre in einem neu gebauten Produktions- und Entwicklungszentrum in der Nähe des Eastgate Marzahn.
- Die Möglichkeit einer Abschlussarbeit in diesem Themenbereich.

Dein Interesse ist geweckt? Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Bitte sende Deine aussagekräftigen Unterlagen per E-Mail an Frau Petra Scheib petra.scheib@finetech.de oder an jobs@finetech.de.