



Für unseren Standort Berlin suchen wir Dich ab sofort als

Produktingenieur (m/w/d)

Finetech ist ein weltweit tätiges mittelständisches Unternehmen im Sondermaschinenbau. Kerngeschäft sind Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Maschinen für die hochgenaue Mikromontage und die 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 sowie Universitäten und Forschungseinrichtungen zusammen.

Am Stammsitz Berlin und damit Deinem künftigen Einsatzort sind mehr als 140 Mitarbeiter (m/w/d) beschäftigt. Weitere Niederlassungen befinden sich in Dresden (D), Mesa (USA), Amherst (USA), Shanghai (CN) und Tokio (JP).

Deine Aufgaben

- Unterstützung des Produktmanagements bei operativen Tätigkeiten zur Produktentwicklung und Produktpflege von halb- bis vollautomatischen Bondsystemen
- Arbeit an Kundenapplikationen im Bereich Aufbau- und Verbindungstechnik für Mikrosysteme oder andere optische, elektrische und mechanische Baugruppen, um unseren Kunden das breite Anwendungsspektrum und die Vielseitigkeit unserer Maschinen überzeugend zu demonstrieren
- Bewertung komplexer Kundenapplikationen im Bereich Mikroelektronik und Mikromontage zur um Lösungen für die Kundenprobleme zu entwickeln und erproben
- Prüfung und Weiterentwicklung technischer Lösungen und deren Dokumentation
- Interne Betreuung und Bearbeitung von Verkaufsprojekten mit kundenindividuellen Anpassungen, inklusive technischer Abstimmungen mit der Entwicklung und dem Verkauf unter Rücksprache und Leitung des zuständigen Produktmanagers
- Serviceunterstützung bei komplexen Anlagen und Applikationen zur Sicherstellung der Kundenzufriedenheit
- Weltweite Geräte- und Applikationsschulung, um Kunden in die Nutzung der Geräte sowie die Applikationsbearbeitung einzuführen
- Interne Schulung bei neuen Geräten, Modulen oder Softwarefunktionen

Dein Profil

- Ingenieur oder Techniker der Mikrosystemtechnik, der Mechatronik, des Maschinenbaus oder einer vergleichbaren Richtung mit Fertigkeiten als Mechatroniker, Industriemechaniker oder aus ähnlichen Berufsbildern
- Idealerweise Berufserfahrungen im Bereich von Packaging Technologien der Mikromontage/Mikrosystemtechnik bzw. des Die Bonden
- Große Begeisterung und das Verständnis für den hochgenauen vollautomatischen Sondermaschinenbau
- Besonderes Interesse für die Feingeräte- und Präzisionstechnik sowie der Bündelung von Optik, Mechanik, Elektrik und Software
- Ausgeprägte kommunikative Fähigkeiten sowie einer kunden-, projekt- und teamorientierten Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse der englischen und deutschen Sprache in Wort und Schrift. Weitere Sprachkenntnisse sind von Vorteil.
- Reisebereitschaft

Deine Benefits

- Offene Unternehmenskultur, die zur Eigenverantwortung ermutigt und ermöglicht, sich persönlich einzubringen
- Ein modern ausgestattetes Arbeitsumfeld mit zahlreichen Parkplätzen, einer großen Gemeinschaftsküche, Sonnenterrasse und Beachvolleyballfeld
- Täglich freie Getränke und frisches Obst
- Förderung von Gesundheit und sportlichen Aktivitäten
- Familienfreundliche Arbeitszeiten mit Kern- und Gleitzeit
- Faire Vergütung
- Zuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge
- E-Bike- und Fahrradleasingprogramm JobRad
- Ausleihmöglichkeit von Firmen-E-Bikes
- Ganzheitliche Unterstützung für alle Lebenslagen mittels eines externen professionellen Beratungsanbieters

Dein Interesse ist geweckt? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

Bitte sende Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen **im PDF-Format unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins** an jobs@finetech.de.

Finetech GmbH & Co. KG | Boxberger Straße 14 | 12681 Berlin | Germany
Human Resources jobs@finetech.de | www.finetech.de