



finetech

**Ihre Karriere
bei Finetech.**



www.finetech.de

Sie suchen eine spannende Aufgabe in zukunftsweisenden Technologien, moderner innovativer Technik und möchten die Entwicklung maßgeblich mitgestalten und unseren Kunden passende Lösungen für spezielle Anwendungen bieten?

Dann sind Sie bei uns richtig!

Finetech ist ein weltweit führender Hersteller von Maschinen für die professionelle SMD-Reparatur und hochgenaue Bestückung mit elektronischen, optischen und Hybridbaugruppen.

Seit der Gründung im Jahr 1992 arbeiten wir bei der Entwicklung unserer Produkte 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 Ihrem künftigen Einsatzort Berlin arbeiten mehr als 120 Mitarbeiter. Weitere Niederlassungen befinden sich in Dresden, Gilbert (AZ), Manchester (NH), Shanghai, Kuala Lumpur und Tokio.

Zur Verstärkung unseres **Teams in Berlin** suchen wir Sie als

Konstrukteur für mechanische Baugruppen (m/w)

Ihr Aufgabengebiet:

- Selbständige konstruktive Gestaltung von Modulen und komplexen Maschinen
- Mitarbeit in Projektteams zu spezifischen Aufgabenstellungen
- 3-D-CAD-gestützte Konstruktion (Solid Works)
- Entwicklung und Konstruktion spezifischer Kundenlösungen in enger Zusammenarbeit mit dem Verkauf und dem Produktmanagement
- Unterstützung der Montage beim Aufbau von Maschinen und Modulen (Erst- und Serienmuster)
- Betreuung ausgewählter Module bzw. Gerätetypen sowie deren kontinuierliche Weiterentwicklung
- Übernahme von eigenständig zu realisierenden Konstruktionsprojekten
- Erstellen der Fertigungsunterlagen in Abstimmung mit der Produktion und Montage hierbei insbesondere die Erstellung von Stücklisten und Dokumentationen
- Erarbeiten und verwalten von Konstruktionsunterlagen

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium als Konstrukteur in den Gebieten Maschinenbau oder Feinwerktechnik oder eine adäquate Techniker Ausbildung verbunden mit persönlicher Affinität zur Konstruktion
- Berufserfahrungen beim Entwerfen und Detaillieren komplexer Baugruppen
- Erfahrener und anwendungsbereiter Umgang mit 3D-Konstruktionswerkzeugen (idealerweise Solid Works)
- Neben Grundkenntnissen sind Erfahrungen in der Blechgestaltung, Pneumatik, Antriebstechnik und Strömungstechnik von Vorteil
- Anwendungssichere Kenntnisse von Office-Programmen
- Selbständiges verantwortungsbewusstes Arbeiten, Einsatzbereitschaft und Engagement
- Kenntnisse der englischen Sprache ebenso von Vorteil

Wir bieten Ihnen:

- Ein breites Spektrum verschiedener Technologien, die Sie als Grundlage eigener Entwicklungen nutzen können
- Eine vielseitige Tätigkeit in einem absolut zukunftsorientierten Markt und in einem internationalen Umfeld
- Moderne Arbeitsatmosphäre im neu gebauten Produktions- und Entwicklungszentrum
- ein attraktives Paket aus Festgehalt und Bonus, Unterstützung bei der betrieblichen Altersvorsorge, Kitazuschuss und vielfältige Weiterbildungsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung.

Bitte senden Sie diese per E-Mail im PDF-Format an die von uns beauftragte Personalberaterin (groth@emg-personalberatung.de) Eva-Maria Groth. Sie steht Ihnen vorab auch gern für Fragen telefonisch unter +49 (0) 33632 59 83 80 oder unter +49 (0) 160 23 95 112 zur Verfügung:

emg Personalberatung, Eva-Maria Groth, Pettenkoferstr. 16, 10247 Berlin