

Konstrukteur (m/w/d) Maschinenbau

Seit 1957 produziert und vertreibt LINSEIS Messgeräte in den Bereichen Thermische Analyse / Thermoanalyse sowie Bestimmung thermo-physikalischer Materialeigenschaften. Neben Seriengeräten produzieren wir Sonderkonfigurationen in höchster Qualität, wodurch weltweit namenhafte Unternehmen, Forschungsinstitute und Universitäten zu den Kunden zählen. An unserem Standort in Selb beschäftigen wir aktuell über 80 Mitarbeiter.

Wir möchten uns verstärken und besetzen an unserem Standort in Selb:

Konstrukteur (m/w/d) Maschinenbau

Ihre Aufgaben:

- Konstruktion und Gestaltung von Bauteilen unserer Messgeräte
- Erstellung von fertigungsgerechten Zeichnungen und Dokumenten
- Optimierung bestehender Geräte und Bauteile
- Weiterentwicklung unserer Messgeräte sowie deren Zubehör
- Anfertigung und Pflege von Dokumentationsunterlagen
- Enge Zusammenarbeit mit Kollegen, Kunden und Lieferanten bei der Produktentwicklung, Beschaffung, Montage und Qualitätssicherung

Ihr Profil:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium (z.B. Maschinenbau, Mechatronik, o.ä.) oder abgeschlossene technische Ausbildung (z.B. Techniker, Technischer Produktdesigner (m/w/d))
- mehrjährige Berufserfahrung in der Konstruktion – idealerweise im Sondergerätebau für Messtechnik
- Sicherer Umgang mit 3D-CAD-Systemen
- Erfahrung im Umgang mit Finiter Elemente Analyse Tools (FEM) z.B. Comsol Multiphysics
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe, können sich in komplexe Systeme eindenken sowie Projekte und Aufgaben zügig umsetzen
- Sie haben einen selbstständigen und verantwortungsbewussten Arbeitsstil und bringen Ihre eigenen Ideen ein

Unser Angebot:

- Wir setzen Sie nach Ihren Stärken und Entwicklungsmöglichkeiten ein
- Einarbeitung durch erfahrene Kollegen unseres Entwicklerteams
- Wir bieten Ihnen eine leistungsgerechte Vergütung
- Es erwartet Sie eine flexible Arbeitsumgebung mit flachen Hierarchien
- Die Altersstruktur unserer Mitarbeiter ist gut durchmischt

Das sollte die Bewerbung beinhalten:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Zeugnisse und Zertifikate
- Arbeitszeugnisse

Linseis Messgeräte GmbH

Florian Linseis und Dr.-Ing. Vincent Linseis

Vielitzer Str. 43

95100 Selb

jobs@linseis.de

