

microfluidic ChipShop ist das international führende Unternehmen im Bereich „Lab-on-a-Chip“ und bedient mit einem umfangreichen Standardsortiment als auch maßgeschneiderten Kundenlösungen sowohl die Branchengrößen als auch innovative Mittelständler und Technologie-Start-ups. Enge Kooperationen mit der weltweiten Forschungselite sind Bestandteil der Unternehmensphilosophie. Die gesamte Wertschöpfungskette von der Forschung über die Entwicklung und Produktion der Kunststoffeinwegprodukte als auch der entsprechenden Betriebsgeräte findet am Standort Jena statt.



Zur Verstärkung unseres Konstruktionsteams suchen wir:

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Erstellung von 3D-Einzelteilen und Baugruppen im CAD
- Konstruktion von mikrofluidischen Bauteilen, in Absprache mit unserer Entwicklungsabteilung
- Erstellung von Zeichnungen, Stücklisten und Dokumentationen

Ihr Arbeitsalltag:

Als weltweit agierendes Unternehmen mit Sitz in Jena, Thüringen bauen wir unser Portfolio kontinuierlich aus. Daraus resultierend erreichen uns stetig neue Aufträge mit unterschiedlichsten Anforderungen an Design und Funktion unserer Produkte.

Als Teil des Konstruktionsteams erwartet Sie ein sehr abwechslungsreicher und spannender Tätigkeitsbereich. Ihr Tagesgeschäft besteht darin, Kundenwünsche als Konzepte und erste Produktskizzen umzusetzen und diese bis zum fertigen Bauteildesign zu begleiten und zu bearbeiten, dabei dokumentieren Sie die Umsetzung der Anforderungen sorgfältig und gewissenhaft.

Da Funktion und Fertigbarkeit mikrofluidischer Komponenten stark voneinander abhängen, arbeiten Sie in enger Kooperation mit einem kompetenten und motivierten Team aus Forschung & Entwicklung, Fertigungstechnik und Produktion zusammen.

Ihr Beitrag zur ständigen Weiterentwicklung und Innovation trägt maßgeblich zum Erfolg unseres Unternehmens bei.

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene Ausbildung zum technischen Zeichner, CAD-Fachkraft oder technischen Produktdesigner
- Erfahrung in der Erstellung technischer Zeichnungen
- Sicherer Umgang mit CAD-Systemen (vorzugsweise Creo)
- Eigenständiges, strukturiertes und dokumentierendes Arbeiten
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Gute Englisch und MS-Office Kenntnisse

Das erwartet Sie:

- Umfangreiche Einarbeitungsphase mit Rotation durch verschiedene Abteilungen
- Ein attraktiver Arbeitsplatz in Jena Lobeda mit guter Autobahnanbindung (Gewerbegebiet Jena)
- Ein innovatives Team und eigene Gestaltungspielräume
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Vollzeitstelle mit flexiblen Arbeitszeiten (40 h pro Woche)
- Möglichkeit zum Firmenfahrrad und KiTa-Zuschuss für den Nachwuchs
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Kaffee, Obstkörbe und süße Verpflegung

Interesse & Begeisterung für ein spannendes Thema – dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an.

Recruitment@microfluidic-ChipShop.com