

Stellenausschreibung Laboringenieur (m/w/d)

Seit der Gründung hat sich ASKION zu einem erfahrenen Partner für die Entwicklung und Fertigung von Geräten und Baugruppen in den Bereichen Medizintechnik, Bioanalytik und optische Sensorik entwickelt.

Mit unseren vier Geschäftsbereichen – OEM-Service, Biobanking, Mikroskopie und Laser Range Finder – bieten wir Technologie auf höchstem Niveau und sind international erfolgreich. Von der Entwicklung über die Vorserie bis zur Produktion kleiner Lose oder größeren Serien begleiten wir Produkte oder Anwendungen.

Neben den Entwicklungs- und Fertigungsdienstleistungen verfügen wir über eigene Produktlinien, wie unsere Ausrüstungen für Biobanken ASKION C-line®, Laserrangfinder der DMM-Serie und die Geräteplattform für automatisierte Fluoreszenzmikroskope als „White Label“-Produkte. Für alle Bereiche ist unser Anspruch, technologisch führend zu sein.

Im Rahmen unserer strategischen Personalplanung suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Laboringenieur (m/w/d).

Ihre Aufgaben:

- Konzeptionierung und Entwicklung von Labor- und Medizingeräten, Subsystemen und Baugruppen
- Aufbau, Inbetriebnahme und Optimierung optischer, medizinisch-technischer und bioanalytischer (Sub-)Systeme und Baugruppen
- Entwicklung von Prüf- und Teststrategien sowie Durchführung von Tests an Baugruppen und Geräten in verschiedenen Entwicklungsstadien
- Planung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Messungen an optischen und opto-mechanischen Systemen
- Erstellung technischer Spezifikationen, Prüfberichte, Justiervorschriften und normkonformer Gerätedokumentation
- Fachliche Unterstützung von Fertigungsüberleitung, Produktion, Qualitätssicherung und Service

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes (Fach-)Hochschulstudium in einem technischen oder naturwissenschaftlichen Fachgebiet
- Praktische Erfahrung in der Durchführung und Auswertung von Messungen an optischen und opto-mechanischen Systemen
- Bereichsübergreifendes und systemintegriertes Denken
- Kreativität und strukturierte Herangehensweise bei der Lösung technischer Aufgabenstellungen
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Eine interessante und herausfordernde Tätigkeit in einem zukunftsorientierten, international tätigen Unternehmen
- Mitarbeit in einem erfahrenen, engagierten Team
- Raum für Eigeninitiative und Übernahme von Verantwortung
- Attraktive leistungsbezogene Rahmenbedingungen
- Angenehmes Betriebsklima, zahlreiche Team-Events
- Familienfreundliche, flexible Arbeitszeiten, 38-Stunden-Woche
- Möglichkeit von Homeoffice an 2 Tagen pro Woche
- Benefits wie Tankgutschein, Kindergarten-Zuschuss, Jobbike-Leasing, Cross Fit Training, kostenlose Heißgetränke
- Keine Samstagsarbeit

Die Arbeitsstelle ist in Gera. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an bewerbung@askion.com

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!