



Wir entwickeln, produzieren und vermarkten Präzisionskomponenten und -systeme zum exakten Positionieren und Messen im Mikro- und Nanometerbereich. Gemeinsam mit Dir möchten wir unsere Unternehmensgeschichte fortschreiben. Für unser weiteres Wachstum suchen wir nach Menschen mit ganz unterschiedlichen Talenten, die ihre Erfahrungen erfolgreich einbringen. Zur Verstärkung des interdisziplinären, teilautonomen Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Entwicklungsingenieur (m/w/d) – Motion-Präzisionssysteme

Diese Aufgaben erwarten Dich:

- Entwicklung leistungsfähiger Motion-Sonderlösungen für den Bereich Halbleitertechnik und Photonik
- Konzeption und Konstruktion der Module und Systeme, inkl. Toleranzanalysen, FEM-Simulationen, Risikobewertungen, etc. nach Bedarf
- Implementierung einfacher Prozesse und messtechnische Validierung der Konzepte
- Begleitung der Fertigung im Sonderbau
- Abschlusstests für die Werksabnahme und die Abnahme vor Ort
- Produktpflege inkl. ständiger Verbesserung unserer Systeme, z. B. in Bezug auf Leistungsfähigkeit, Kosten, etc.
- Enge Zusammenarbeit mit unseren internationalen Kunden und anderen Teams
- Aktive Mitarbeit bei der Entwicklung des Teams

Das bringst du mit:

- Abgeschlossenes Master- Studium im Fachbereich Maschinenbau, Mechatronik, Physik, Physical Engineering oder vergleichbare Ausbildung mit relevanter Berufserfahrung
- Sicherer Umgang mit 3D-CAD-Software (bevorzugt SolidWorks)
- Freude an der Herausforderung durch komplexe Aufgabenstellungen
- Sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen, Innovationsfähigkeit und Kreativität
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Flexibilität sowie ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeiten

Das bieten wir Dir:



flex. Arbeitszeit



Gute
Entwicklungsmöglichkeiten



Parkplatz



Mobiles Arbeiten



Betr. Altersvorsorge



Hansefit



Obst/ Getränke



Firmenevents

Du findest Dich und Deine Qualifikationen in dem Stellenangebot wieder?

Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf und Zeugnisse als PDF-Dateien) inklusive Deiner Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin. Bitte bewirb Dich über unser kurzes Online-Formular über die untenstehende Schaltfläche „Jetzt bewerben“.

[Jetzt Bewerben](#)

Kontakt:

Nina Koletzki
Personalreferentin

SmarAct GmbH
Schütte-Lanz-Straße 9
26135 Oldenburg
Tel.: +49 (0) 441 - 8008 79 - 844
Email: jobs@smaract.com
Internet: www.smaract.com