



Licht ist unser Element, motivierte Mitarbeiter unser Fundament und Neugier unser Antrieb. Mit mehr als 400 Angestellten weltweit entwickeln, produzieren und vertreiben wir optische Messtechnik für Forschung und Industrie. Ob in Raumfahrt, Medizin, Nanotechnologie oder Maschinenbau – unser Know-how ist branchenübergreifend gefragt.

Für unsere Abteilung Entwicklung Optik im Zentralbereich Forschung und Entwicklung suchen wir Sie als

Optik-Entwickler / Systemarchitekten (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Konzeption der Systemarchitektur optischer Oberflächenmessgeräte
- Definition und Planung von Entwicklungsprojekten
- Entwicklung, Verbesserung und Ergänzung vorhandener Produkte in Zusammenarbeit mit den Produktmanagern und den Leitern der Vertriebsbereiche
- Mitwirkung im Team bei der Durchführung der Entwicklungsprojekte von der ersten Machbarkeitsstudie bis hin zur Markteinführung
- Aufbau von Prototypen und Erstmustern, Unterstützung bei der Überführung neuer Produkte in die Fertigung

Ihre Voraussetzungen:

- Sie haben einen sehr guten Studienabschluss in den Ingenieurwissenschaften oder der Physik, eine Promotion ist von Vorteil
- Sie verfügen über Erfahrungen und Kenntnisse in mindestens drei der folgenden Gebiete: physikalische Optik, technische Optik, Interferometrie, Mess- und Regelungstechnik, Programmierung, Algorithmik und mathematische Modellierung
- Erfahrungen in der Laborarbeit sind von Vorteil
- Sie besitzen sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sie sind eine proaktive und flexible Persönlichkeit und zeichnen sich durch Organisations- und Kommunikationsstärke aus
- Offenheit, Überzeugungskraft und Durchsetzungsvermögen runden Ihr Profil ab

Die Stelle ist unbefristet und ab sofort zu besetzen.

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Bitte richten Sie diese unter Angabe Ihres Gehaltswunsches und des frühestmöglichen Eintrittstermins mit der Kennziffer **17-EW-011** an: