



Together, we light  
up the future.

Instrument Systems setzt mit hochpräzisen Array-Spektrometern, Farbmesskameras sowie anspruchsvollen System- und Softwarelösungen weltweit Maßstäbe in der Lichtmesstechnik. Internationale Hersteller von LED-Leuchten, Displaytechnik und Automobilzubehör sowie alle wichtigen Prüflabore und Forschungsinstitute zählen zu unseren Kunden. Mit rund 270 Mitarbeitern entwickeln und fertigen wir Geräte von höchster Qualität an den Standorten München und Berlin. Als Tochterunternehmen von Konica Minolta profitieren wir dabei von einem starken und globalen Netzwerk.

Für unser internationales Team in München suchen wir Sie als

## Application Engineer Software (m/w/d)

### Requirements and System-Engineering für bildgebende Messsysteme

#### Ihre Aufgaben:

- » Sie verstehen die Kundenanwendung und leiten daraus die Requirements für unsere Software ab. Dabei arbeiten sie sehr eng mit dem Produktmanagement und den Applikationsingenieuren zusammen.
- » Sie unterstützen die Projektleiter und das Entwicklungsteam bei der Übersetzung in technische Systemanforderungen
- » Sie begleiten den Entwicklungsprozess und sind Ansprechpartner der Projektleiter und Entwickler
- » Sie validieren fertiggestellte Features
- » Sie erstellen Schulungs- und Kundendokumente

#### Ihre Voraussetzungen:

- » Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung in ähnlicher Funktion
- » Hochschul-/ Fachhochschulabschluss im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Physik oder ähnlichem
- » Ein ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein aus Kundeperspektive zeichnet Sie aus
- » Kenntnisse in der (Licht-)Messtechnik, Optik und Bildverarbeitung sind wünschenswert
- » Erfahrung mit JIRA und Confluence sind von Vorteil
- » Sie sind selbstorganisiert, teamfähig und belastbar
- » Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Als stark wachsendes Technologieunternehmen bauen wir auf das Engagement, die Qualifikation und die Kreativität unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Sie übernehmen gerne Verantwortung für Ihren Aufgabenbereich und möchten sich in einem dynamischen Umfeld beweisen? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung.



#### Ihr persönlicher Kontakt:

Andrea Bauer  
Human Resources Generalist  
+49 (0) 89/ 45 49 43 – 199

