

MAKE IT HAPPEN.



Die ALLTEC Laser Business Unit zählt zu den internationalen Markt- und Technologieführern auf dem Gebiet der Entwicklung und Herstellung innovativer Laserbeschriftungssysteme. Seit 2004 ist das Unternehmen als Technologiezentrum für den Bereich Laserbeschriftung Teil der **Product Identification Platform** der börsennotierten **Danaher Corporation**. Die innerhalb der Laser Business Unit entwickelten und gefertigten Produkte werden über ein globales Vertriebspartnernetz in den Markt gebracht, wo sie neben den Schlüsselmärkten Verpackung, Elektronik, Automobil, Werkzeugbau und Pharma auch in zahlreichen anderen Branchen zum Einsatz kommen. Als Unternehmen mit internationalen Entwicklungs- und Fertigungsstandorten wird die ALLTEC Laser Business Unit ihre marktführende Position auch in Zukunft weiter ausbauen.

Zur Verstärkung unseres motivierten und engagierten Teams suchen wir für unseren Standort bei Lübeck, Zentrum der ALLTEC Laser Business Unit, schnellstmöglich einen:

Software Manager Research & Development (m/w)

Ihr Aufgabengebiet:

Im Rahmen eigener Produktentwicklungen und kundenspezifischer Speziallösungen konzipieren, leiten und verantworten Sie nationale und internationale Software-Projekte für unsere Laserbeschriftungs- und -gravursysteme. Sie übernehmen die Planung, Überwachung und Durchführung mehrerer Projekte verschiedener Größenordnungen und arbeiten mit Teams an unterschiedlichen Standorten. Dabei untersuchen Sie Problemstellungen, ermitteln gemeinsam mit unseren Teams oder Kunden Bedarfe und erarbeiten Produkthanforderungsprofile sowie -spezifikationen. So sind Sie u. a. verantwortlich für die entwicklungsseitige Modellierung von Lösungen, die Erstellung von Hard- und Software-Design-Spezifikationen sowie die Unterstützung der Abteilungen Test und Qualitätssicherung bei der installations- und projektspezifischen Problemanalyse.

Ihre Qualifikation:

Sie verfügen idealerweise über einen Hochschulabschluss in Informatik, können mehrjährige Entwicklungserfahrung – vorzugsweise in den Bereichen Embedded Systems, Automatisierung bzw. Maschinensteuerung oder CIM – vorweisen und konnten bereits Führungserfahrungen sammeln. Das technische Verständnis komplexer Soft- und Hardware-Systeme zählt ebenso zu Ihren Fähigkeiten wie der sichere Umgang mit Microsoft Office etc. Eine strukturierte Arbeitsweise, Kommunikations- und Teamfähigkeit sowie sicheres Deutsch und Englisch in Wort und Schrift runden Ihr Profil ab.

Ihre Chance: ALLTEC Laser Business Unit. The Laser Marking Experts. Im Rahmen eines internationalen Konzerns erwarten Sie interessante berufliche Perspektiven. Und unser motiviertes und engagiertes Team freut sich auf Ihre Unterstützung. Ein leistungsorientiertes Entgelt versteht sich dabei von selbst. Ergreifen Sie Ihre Chance! Bitte bewerben Sie sich unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung. Weitere Fragen beantwortet unser Entwicklungsleiter Peter Kückendahl (pkueckendahl@alltec-laser.com).

ALLTEC GmbH | Laser Business Unit

An der Trave 27-31 | 23923 Selmsdorf | Germany

Phone +49(0)38823.55-0 | Fax +49(0)38823.55-222

www.alltec-laser.com | pkueckendahl@alltec-laser.com