

Wir sind Teil einer mittelständische Firmengruppe, der **Autision Group GmbH**, im Bereich automatisierter Prüfsysteme. Unser Firmenverbund bietet Robotik, Machine Vision und optische Messtechnik unter einem Dach. Unsere Kernkompetenz ist die Verbindung aus **Automation & Vision**, daher kommt der Name: **Autision**. Unter dem Dach der Autision Group entwickeln und vertreiben wir einzigartige und europaweit führende Roboteranlagen zur Prüf- und Messautomation.



Weitere Informationen finden Sie unter: www.autision.com



Wir suchen ab sofort einen/eine

Sales Manager (Jr.) (m/w/d) in Vollzeit

Ihre Aufgaben

- Vertrieb von Sondermaschinen und –anlagen / Automatisierungslösungen
- Akquisition, technische Beratung und Betreuung von Neu- und Bestandskunden
- Ausarbeitung von Angeboten sowie Prüfung der technischen Kundenspezifikationen mit den entsprechenden Ansprechpartnern intern als auch extern
- Enger Austausch mit dem Produktmanagement zur Definition von Vermarktungsaktivitäten
- Persönliche und telefonische Betreuung von Partnern und Kunden

Ihre Qualifikationen

- Abgeschlossenes ingenieurwissenschaftliches oder betriebswirtschaftliches Studium
- Erfahrungen im technischen Vertrieb im Sondermaschinenbau
- Interesse an der Automatisierungstechnik, Bildverarbeitung und / oder Robotik
- Gewandtheit und Überzeugungskraft im Umgang mit unseren Kunden sowie sicheres Auftreten
- Strukturiertes, zielorientiertes, selbstständiges Arbeitsstil
- Reisebereitschaft

Wir bieten Ihnen

- Arbeiten Sie selbstständig in einem dynamischen Team mit Teamgeist
- Agieren Sie innerhalb Ihrer Gestaltungs- und Entscheidungsspielräume
- Bilden Sie sich weiter durch unser Weiterbildungsprogramm

So bewerben Sie sich

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbung, idealerweise per E-Mail, an die unten genannte Adresse. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

Weitere Jobangebote:



Boll Automation GmbH, Personalabteilung
Industriestraße 6, 63839 Kleinwallstadt
Tel.: +49 6022 6588-0
Fax: +49 6022 6588-221
personal@bollautomation.de