

KONSTRUKTEUR

von Roboterautomatisierungslösungen für die Industrie

Werden Sie Teil eines innovativen Umfelds! Helfen Sie mit, Werte und ein gutes Arbeitsumfeld für unsere Kunden durch die neueste Technologie zu schaffen.

Wir suchen einen erfahrenen Konstrukteur zur Verstärkung unseres Teams, das den Markt mit Automatisierungslösungen für Roboter versorgt. Der richtige Kandidat:

- Leidenschaft für die Entwicklung von Maschinen oder Automatisierungslösungen.
- Genießen Sie es, Teil eines dynamischen und bereichsübergreifenden Teams zu sein, das sich auf neue Technologien und Kundenzufriedenheit konzentriert - durch enge Zusammenarbeit, Wissensaustausch, Kreativität und Innovation.
- Motiviert durch abwechslungsreiche Projektaufgaben mit maßgeschneiderten, auf die Kundenbedürfnisse zugeschnittenen Automatisierungslösungen.

Stellenbeschreibung

Sie sind verantwortlich für die Konstruktion von Maschinen und robotergestützten Automatisierungslösungen von Anfang bis Ende. Unsere Aufgaben sind kundenspezifisch, d.h. abwechslungsreiche und anspruchsvolle Arbeitsaufgaben mit den neuesten Technologien. In dieser Position arbeiten Sie u. a. mit Kundenlayouts, Konstruktion, Detailzeichnungen, Dokumentation, Einkauf und Robotern. Es erwartet Sie ein abwechslungsreicher Arbeitsalltag mit engem Kontakt zu Kunden, Kollegen und Lieferanten.

Beispiele für Arbeitsaufgaben:

- Entwicklung und Konstruktion von Maschinen und Robotiklösungen.
- Erstellung von Layouts und Greifwerkzeugen.
- Ersatzteillisten und Wartungspläne.
- Einkauf und Nachverfolgung der Lieferungen von Lieferanten.
- Sparring und Lösungsfindung mit dem Verkäufer in der Verkaufsphase.

Gleichzeitig profitieren Sie von der Zusammenarbeit mit Fachspezialisten und Technikern aus dem gesamten Unternehmen. Wir arbeiten in Projektteams, um gemeinsam mit unseren Partnern und Kunden Lösungen zu entwickeln.

Ihr Profil

Diese Stelle ist für Kandidaten gedacht, die Erfahrung in der Konstruktion von Maschinen und Roboterautomatisierungslösungen haben. Wahrscheinlich haben Sie einen ingenieurwissenschaftlichen oder anderen technischen Hintergrund mit Konstruktionserfahrung.

Ihre Fachkompetenz:

- Umfassende Erfahrung in der Konstruktion von Maschinen und Automatisierungslösungen.
- Erfahrungen mit Inventor.
- Erfahrung in projektorientierter Arbeit.

Als Person fühlen Sie sich in einer kleinen Organisation wohl, in der Sie in fachübergreifenden Teams arbeiten. Sie sind ein Teamplayer, können aber auch selbständig arbeiten und Verantwortung übernehmen. Sie sind strukturiert und qualitätsbewusst. Sie haben ein Auge für Details und behalten den Überblick, um sicherzustellen, dass die Aufgaben zur Zufriedenheit des Kunden erfüllt werden.

Sie können sich gut auf Dänisch und Englisch verständigen.

Wir bieten Ihnen

Eine einzigartige Gelegenheit für eine abwechslungsreiche Tätigkeit, bei der Sie die Möglichkeit haben, die Rahmenbedingungen mitzugestalten.

Sie haben Verantwortung und Einfluss auf Ihre eigenen Aufgaben, eine vielseitige Berührungsfäche und Flexibilität im Alltag mit der Möglichkeit, zur Entwicklung beizutragen.

Wir legen Wert auf die persönliche und berufliche Entwicklung jedes Einzelnen, auf die Einbeziehung der Mitarbeiter und auf vertrauensvolle Beziehungen nach innen und außen.

Wir arbeiten mit Freiraum und Verantwortung.

Die Arbeitszeit beträgt 37 Stunden pro Woche. Das Gehalt je nach Qualifikation.

Praktische Informationen

Sie können gerne anrufen und mehr erfahren über diese Position von Stevan Jensen unter Telefon +45 6115 1262.

Senden Sie Ihre Bewerbung und Ihren Lebenslauf an Bodil Koertsen unter bk@danrobotics.dk.

Beginn: so bald wie möglich.

Bewerbungsfrist: Wir bearbeiten die Bewerbungen fortlaufend und schließen das Verfahren ab, wenn der richtige Bewerber gefunden ist.

Kurz über uns

Danrobotics hat ein neuen Firmensitz in Middelfart in der Nähe der Autobahn, und wir haben eine Niederlassung in Neumünster, Deutschland. Seit fast 20 Jahren liefern wir Roboterlösungen, von der einfachen Automatisierung bis hin zu großen, komplexen Lösungen für ganze Produktionslinien, sowie Service für alle Arten von Robotersystemen.

Wir sind 30 engagierte Mitarbeiter, die mit Leidenschaft neue wertschöpfende Lösungen in der Robotik für Industrieunternehmen in Dänemark und im Ausland entwickeln. Wir arbeiten mit den besten Lieferanten der Branche in unserem Bereich zusammen.