

# TECHNISCHER PROJEKTMANAGER

Roboterautomatisierungslösungen für die Industrie

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

Wir suchen einen erfahrenen technischen Projektmanager für unser Team, das den Markt mit Automatisierungslösungen versorgt. Der richtige Kandidat:

- Leidenschaft für das Projektmanagement von robotergestützten Automatisierungslösungen im Bereich Schweißen und Handhabung.
- Sie genießen es, Teil eines dynamischen und fachübergreifenden Teams zu sein, das sich auf neue Technologien und zufriedene Kunden konzentriert - durch enge Zusammenarbeit, Wissensaustausch, Kreativität und Innovation.
- Sie sind motiviert durch abwechslungsreiche Projektaufgaben mit maßgeschneiderten Automatisierungslösungen, die auf Kundenbedürfnisse zugeschnitten sind.

## Stellenbeschreibung

Als technischer Projektleiter tragen Sie die Gesamtverantwortung für ein Projekt vom Auftragseingang bis zur zufriedenstellenden Inbetriebnahme beim Kunden.

Unsere Projekte sind kundenspezifisch, was oft bedeutet, dass keine zwei Projekte gleich sind. Es erwartet Sie ein abwechslungsreicher Arbeitsalltag mit enger Zusammenarbeit mit Kunden, Lieferanten und anderen Führungskräften von Danrobotics. Gleichzeitig erleben Sie die Zusammenarbeit mit Spezialisten und Technikern aus dem gesamten Unternehmen. Wir arbeiten in Projektteams gemeinsam mit unseren Partnern und Kunden an Lösungen.

Ihre Hauptverantwortlichkeiten und Aufgaben sind:

- Projektabklärung in Zusammenarbeit mit dem Verkaufsleiter. Dazu gehören Auftaktgespräche mit Kunden, Ideenfindung und -analyse, Bedarfsermittlung und Anforderungsspezifikation.
- Erstellung von Projektplan, Zeitplan und Budget.
- Leitung von Projektteams in einer Matrix-Projektorganisation und Steuerung innerhalb des finanziellen, ressourcenbezogenen und zeitlichen Rahmens des Projekts.
- Qualitätssicherung und Sicherstellung, dass die Projekte die mit den Kunden getroffenen Vereinbarungen erfüllen.
- Koordinierung von Kontakten mit Kunden, Lieferanten und anderen Geschäftspartnern.
- Beschaffung von Ausrüstung, Komponenten und anderen Dienstleistungen.
- Projektberichterstattung (intern und extern).
- Projektleitung und Motivation des Projektteams.

Es wird von Ihnen erwartet, dass Sie aktiv zur kontinuierlichen Entwicklung von Danrobotics beitragen. Unser strategisches Ziel ist es, das Projektmanagement agiler zu gestalten und den einzelnen Teammitgliedern mehr Verantwortung zu übertragen.

Sie werden an unserem Hauptsitz in Middelfart, Dänemark, tätig sein und sollten damit rechnen, zu Kundenterminen in Dänemark zu reisen.

## **Ihr Profil**

Sie haben einen technischen Hintergrund. Womöglich als Ingenieur oder Industriemeister.

- Erfahrung im technischen Projektmanagement. Vorzugsweise im Zusammenhang mit der Entwicklung, Fertigung und Inbetriebnahme von kundenspezifischen Lösungen.
- Erfahrung mit Automatisierung und vorzugsweise mit Industrierobotern in Produktionsumgebungen.
- Erfahrung mit Produktionsoptimierung und Visualisierung von Abläufen und Prozessen.
- Sie können gut zuhören und kommunizieren mühelos auf Dänisch, Deutsch und Englisch mit Kunden und Geschäftspartnern.
- Gute und konstruktive Teamarbeit und die Fähigkeit, Ihre Mitarbeiter zu motivieren.
- Schafft und behält durch strukturiertes und systematisches Vorgehen den Überblick.

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

## **Wir bieten Ihnen**

Einen interessanten und abwechslungsreichen Arbeitsplatz, an dem Sie die Möglichkeit haben, die Rahmenbedingungen mitzugestalten.

Sie haben Verantwortung und Einfluss auf Ihre eigenen Aufgaben, einen großen Kontaktbereich und Flexibilität im Alltag mit der Möglichkeit, zur kontinuierlichen Entwicklung des Unternehmens beizutragen.

Wir legen Wert auf die persönliche und fachliche Entwicklung des Einzelnen, die Einbeziehung der Mitarbeiter und Engagement und vertrauensvolle Beziehungen nach innen und außen.

Arbeitszeiten 37 Stunden pro Woche. Gehalt je nach Qualifikation.

## **Praktische Auskünfte**

Wenn Sie bereit sind, sich der Herausforderung zu stellen und die Zukunft der technologischen Innovation in der Robotik und Automatisierung zu gestalten, senden Sie uns Ihre Bewerbung und Ihren Lebenslauf an [bk@danrobotics.dk](mailto:bk@danrobotics.dk).

Sie können auch gerne anrufen und von Michael Friis mehr über die Stelle erfahren, Telefon +45 4412 7664. Lesen Sie mehr über uns unter: [danrobotics.de](http://danrobotics.de).

Beginn: So bald wie möglich.

Bewerbungsfrist: Wir bearbeiten laufend Bewerbungen und schließen das Verfahren ab, wenn der richtige Kandidat gefunden ist.

## **Kurz über uns**

*Danrobotics hat seinen Sitz in einem neuen Firmengebäude in Middelfart, Dänemark, in der Nähe der Autobahn, und wir haben eine Niederlassung in Neumünster, Deutschland. Seit fast 22 Jahren liefern wir Robotiklösungen, die von der einfachen Automatisierung bis hin zu großen komplexen Lösungen für ganze Produktionslinien reichen, sowie den Service für alle Arten von Robotiksystemen.*

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