

Firma **KUK automation** sucht ab sofort in Vollzeit zur Festanstellung einen:

Projektengineering
Sondermaschinenbau
Robotertechnik
Schaltanlagenbau
Schraub- und Handlingsysteme

Vertriebsassistenz (m/w/d)

Fachrichtung: Robotik und Automation

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung der Leitung im Vertrieb in allen organisatorischen, administrativen und projektbezogenen Aufgaben
- Selbständige Durchführung und Übernahme der Aufgaben im Vertragsmanagement, Vertragsdatenpflege, sowie der Auftragsbearbeitung
- Sie bilden die Schnittstelle zwischen der Geschäftsführung und Leitung im Vertrieb
- Unterstützung in der schriftlichen und telefonischen Kundenkommunikation

Ihre Qualifikation:

- Technische/kaufmännische Ausbildung
- Vertriebs -/Projektierungserfahrung im Bereich Automation
- Idealerweise Berufserfahrung in der Projektabwicklung
- Wünschenswert sind betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse
- Englisch-Kenntnisse in Wort u. Schrift

Zu Ihren persönlichen Stärken gehören:

- Gute analytische u. strategische Denkweise
- Hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein
- Belastbarkeit, Flexibilität, Selbständiges Arbeiten
- Einsatzfreude, Motivation und sorgfältige Arbeitsweise
- Lern- und Leistungsbereitschaft
- Teamfähigkeit

Wir bieten Ihnen:

- Leistungsgerechte Vergütung und eine betriebliche Altersvorsorge mit Zuschuss
- ein starkes Team sowie einen sicheren Arbeitsplatz in einem stetig wachsenden Unternehmen,
- einen modern ausgestatteten Büroarbeitsplatz,
- umfassende Einarbeitung sowie kontinuierliche Produktschulungen,
- eine offene, kooperative Unternehmenskultur mit direkter, freundlicher Kommunikation („Du“) und Zusammenarbeit
- „fit mit KUK“: kostenloses Obst und Wasser, Laufevents, Kaffee- und Teeküche
- Mitarbeitervergünstigungen
- Ihnen steht unsere E-Tankstelle kostenlos zur Verfügung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Senden Sie Ihre Bewerbung ausschließlich per Mail an: bewerbung@kuk-automation.de

KUK-automation GmbH

Personalabteilung

Gewerbepark Grüner Weg 38

59269 Beckum

www.KUK-automation.de

30

KUKI

since 1990

AUTOMATISIERUNGSTECHNIK UND
SONDERMASCHINENBAU