

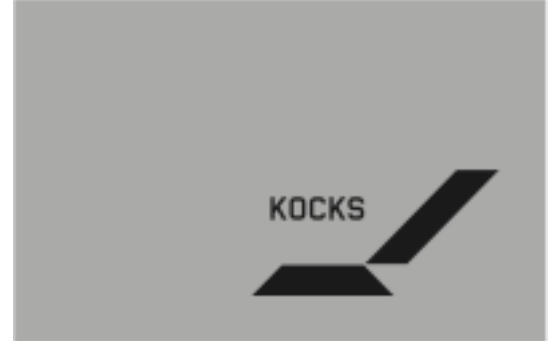
Die **KOCKS ARDELT KRANBAU GmbH** ist ein renommierter, international tätiger Kranhersteller. Zu unseren Produkten zählen Großkrananlagen für Seehäfen, Binnenhäfen, Stahlwerke, Werften und andere Umschlagplätze.

Wir suchen ab sofort in **Bremen** zum Ausbau und zur Verstärkung unseres Teams folgende Position:

### **Ingenieur / Techniker - Inbetriebnahme / Konstruktion Service (m/w/d)**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Inbetriebnahme von Steuer- und Regelsysteme der Firmenerzeugnisse unter Beachtung der technischen Regeln und Normen
- Anpassung für den auftragsspezifischen Bedarf (Kundenauftrag)
- Technisch einwandfreie und wirtschaftliche Durchführung der Inbetriebnahme der Firmenaufträge auf Grundlage der SPS-Programme, konstruktiven und vertraglichen Vorgabe:
  - Funktionen testen, optimieren und justieren sowie dokumentieren der Einstellungen. Funktionsweise den Kunden erläutern und oder beauftragte Schulungen durchführen.
  - Störungen analysieren und Abhilfemaßnahmen festlegen. Termine der Inbetriebnahme- und Servicearbeiten mit Bauleiter, Projektleiter, Vertrieb und Kunden abstimmen und deren Einhaltung realisieren und überwachen. Technische Problemlösungen vorschlagen und mit Kontraktmanagement und anderen Gewerken abstimmen.
  - Mehr- und Minderleistungen erfassen, bewerten und mit Kontraktmanagement der Firma abstimmen, ggf. Liefer- und Leistungsabweichungen beheben lassen
- Durchführen von Fehlerdiagnosen sowie Erstellen von Dokumentationen. Berichte, Protokolle (z.B. Mess- und Fehlerprotokolle) erstellen bzw. ergänzen. Zugehörige Unterlagen wie z.B. Anlageübersichten, Kabelpläne, Revisionspläne anpassen
- Bei Beauftragung der Endabnahme für Qualitätsmanagement durchführen oder Übergabe der Produkte an den Kunden und deren Dokumentation, ggf. Teile und Module austauschen sowie anhand von Kennwerten Korrekturereinstellungen vornehmen
- Erarbeiten von konstruktiven Lösungen der Firmenerzeugnisse im Rahmen von allgemeinen Konzeptionen in Form des Auftragsbuches und der Auftragskalkulation unter Beachtung der technischen Regeln und Normen
- Aufstellungspläne, Schaltungsunterlagen, Übersichtsschaltpläne, Stromlaufpläne, Klemmpläne selbstständig konstruieren
- Änderung von Zusammenbau- und Anordnungszeichnungen selbstständig durchführen mittels Elektro- CAD Software
- Erstellung von Dokumentationen der Produkte
- Bereitstellung der selbstständig erstellten kompletten Fertigungs- und Montageunterlagen
- Anleiten und Unterweisen von Mitarbeitern

**Unsere Erwartungen:**

- Erfolgreich abgeschlossenes fachspezifisches Studium oder fachbezogene mindestens 2-jährige Fachschulausbildung sowie eine langjährige fachspezifische Berufserfahrung und Fach- und Spezialkenntnisse
- Erste Berufserfahrungen wünschenswert
- Sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen sowie Fachkenntnisse in SPS-, Visualisierungs- und Antriebsprogrammierung
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, weitere Fremdsprachen von Vorteil
- Weltweite Reisebereitschaft
- Kundenorientiertes und flexibles Denken und Handeln
- Kommunikations-, Kooperations- und Teamfähigkeit, selbständiger Arbeitsstil, Belastbarkeit,
- Einsatzbereitschaft und Flexibilität

**Unser Angebot:**

Wir bieten einen modernen Arbeitsplatz mit flachen Entscheidungsebenen, gutem Betriebsklima und Raum für Ideen in interessanten Projekten. Es erwarten Sie ein dynamisches, innovatives und anspruchsvolles Team und eine leistungsgerechte Vergütung. Die Unterstützung beruflicher Fortentwicklung durch Weiterbildungsmaßnahmen ist für uns selbstverständlich.

Wenn Sie eine derartige selbstständige, anspruchsvolle und vielseitige Tätigkeit interessiert und sie Ihren Fähigkeiten entspricht, erbitten wir Ihre ausführlichen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des möglichen Eintrittstermins an:

**KOCKS ARDELTA KLANBAU GmbH**

z.Hd. Frau Julia Wernecke  
Niemeyerstraße 2-5, 04179 Leipzig  
[personal@kocksardelt.de](mailto:personal@kocksardelt.de)