



WOLFFKRAN

Als Erfinder des modernen Turmdrehkranes setzt WOLFFKRAN Meilensteine in der Krantechnologie. Ein WOLFF ist das Logistikzentrum der Baustelle, geschaffen für wirtschaftliches und intelligentes Bauen.



Wir möchten unser Team am Standort **Luckau, Wolffkran Werk Brandenburg GmbH**, verstärken und freuen uns auf Ihre Bewerbung für die Tätigkeit als

Schweißfacharbeiter Konstruktionstechnik (m/w/d)

Ihre Herausforderung

Die Qualität unserer Krane ist von lebenswichtiger Bedeutung. Daher führen Sie qualifizierte Schweißer- und Schlossertätigkeiten nach technologischer Vorgabe und Zeichnungen aus. Sie produzieren aus Einzelteilen und Unterbaugruppen vollständige Krankomponenten. Dabei sind die gültigen Schweißanweisungen sowie Bestimmungen zu Arbeitsschutz, Arbeitssicherheit und sonstigeren Arbeits- und Verfahrensanweisungen maßgeblich. Sie bereiten Schweiß- und Schlosserarbeiten vor und führen diese ordnungsgemäß nach Vorgabe, Zeichnung, Isometrie und Schweißanweisung (WPS) durch. Vorab richten Sie fachgerecht den Arbeitsplatz und die dazugehörigen Maschinen ein. Die fachgerechte Anlagensteuerung und Bedienung von Wendeeinheiten (Manipulatoren/ Positionierer) fällt ebenso in den Aufgabenbereich, wie auch Vorrichterarbeiten: Putzen, Schleifen, Heften und ggf. Zuschnitt.

Ihr Profil

- Mindestens dreijährige abgeschlossene Berufsausbildung in einem Metallberuf oder auf anderem Weg erworbene Kenntnisse und
- langjährige Erfahrung in MAG-Schweißverfahren
- Gute Kenntnisse im Zeichnungslesen
- Bereitschaft zu Schichtarbeit in 2- und 3-Schicht
- Flexibilität, Teamfähigkeit und Leistungsbereitschaft
- Sorgfältige und genaue Arbeitsweise, Zuverlässigkeit
- Berechtigung zum Führen von Brücken- und Portalkranen
- Deutsch (mindestens Grundkenntnisse)

Ihr Aufgabengebiet

- Vorbereiten von Werkstücken und Bauteilen nach Zeichnungen sowie Arbeitsunterlagen
- Bearbeitung von Stahlteilen und Halbzeugen
- Herstellung von Metallkonstruktionen im MAG-Schweißverfahren
- Fachgerechte Ausführung und Endkontrolle von Schlosserarbeiten
- Lesen der Zeichnung und der dazugehörigen WPS
- Einstellen der Schweißmaschine mit den erforderlichen Werten gemäß der WPS
- Eigenständiges Ausführen von Schweißarbeiten nach Zeichnung und Schweißanweisungen
- Durchführung spezifischer thermischer Richtarbeiten
- Bestückung des Arbeitsplatzes durch Kranbedienung
- Steuerung und Bedienung von Wendeeinheiten (Manipulatoren/ Positionierer)
- Werkerelbstprüfung der Bauteile (Stahlbau / Schweißen)
- Zu bearbeitende Bauteile:
 - alle Schweißkomponenten und Warengruppen
- Einhaltung des Arbeitsschutzes, der Arbeitssicherheit und der Arbeits- und Betriebsanweisungen

Gültige Schweißerprüfbescheinigungen (FW / BW für T / P)

- ISO 9606-1 135 P FW FM1 S t10 PB ml oder
- ISO 9606-1 135 P FW FM1 S t10 PF ml
- ISO 9606-1 135 P BW FM1 S s15 PF ss nb oder
- ISO 9606-1 135 P BW FM1 S s15 PA ss nb
- ISO 9606-1 135 T FW FM1 S t7,1 D70 PH ml oder
- ISO 9606-1 135 T FW FM1 S t7,1 D70 PB ml (auch t6,0 D60 möglich)

Ihre Zukunftsperspektive im WOLFF-Team

Große Baumaschinen wie Krane sind für Sie ein faszinierendes Thema. Bei WOLFFKRAN können Sie Ihre technische Leidenschaft gezielt ausleben. Erfahrene Kollegen arbeiten Sie gut ein, regelmäßige Weiterbildung bringt Sie voran. Sie wünschen sich eine langfristige, zukunftsorientierte Perspektive in einem wachsenden, international agierenden Unternehmen?

Ihr nächster Schritt

Sie möchten sich dieser Herausforderung stellen? Dann senden Sie Ihre vollständige Bewerbung mit Angaben zum nächstmöglichen Eintrittstermin direkt an unsere Personalreferentin, Frau Dillan, unter j.dillan@wolffkran.de. Sie haben noch Fragen? Gerne beantwortet Ihnen diese Frau Dillan auch telefonisch unter der Nummer 035456 / 674-213. Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

WOLFFKRAN ist ein international agierender Hersteller, Vermieter und Service Provider von Turmdrehkranen. Als Technologie- und Qualitätsführer erarbeiten wir für jeden Kunden und jede Baustelle die optimale Lösung. Absolute Zuverlässigkeit, bester Service und die Nähe zu unseren Kunden haben uns seit Jahrzehnten zur Nr. 1 gemacht. Diese Position bauen wir mit motivierten Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen, ständigen Innovationen und gezielter Expansion weiter aus.