



Tailor-made Solutions for Special Tasks

NKMNOELL

SPECIAL CRANES

Zur Verstärkung unseres Teams in Veitshöchheim mit
ca. 130 Mitarbeitern suchen wir einen

Konstrukteur Maschinenbau (m/w)

NKM Noell ist einer der weltweit führenden und richtungweisenden Partner für Aluminiumhütten, Kernkraftwerke und andere Industriebereiche. Wir bieten unseren Kunden prozessorientierte Lösungen und maßgeschneiderte Systeme im Bereich Sonderkranbau, Manipulatoren und Handhabungseinrichtungen aus einer Hand. Eingebunden in die französische REEL-Gruppe und einen weltweiten Unternehmens- und Fertigungsverbund mit jahrzehntelanger Erfahrung, sind wir ein international geprägtes Unternehmen mit starker Exportorientierung. Unser Leistungsspektrum umfasst die Beratung, Produktanalysen, Planung und Projektierung, über Entwicklung und Konstruktion, bis hin zur Inbetriebnahme mit umfassendem Service und Wartung. Unsere Ziele: Qualität, Kundennähe, Innovation und soziale Verantwortung.

Unsere Standorte:
Deutschland, Niederlande, Frankreich, China

Ihr persönlicher Ansprechpartner:
Lisa Buschmann
Lisa.buschmann@nkmnoell.com
Tel. 0931 / 40473-1151

NKM Noell Special Cranes GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 1
D- 97209 Veitshöchheim
www.nkmnoellspecialcranes.com

Verantwortungsbereich/Aufgaben:

- Erstellen und Ändern von komplexen 2D und 3D Übersichts- und Detailzeichnungen
- Erstellen von mechanischen Auslegungsberechnungen (Pneumatik, Hydraulik, Antriebsauslegung)
- Technische Klärung schwieriger Komponenten mit Unterlieferanten
- Klären interner Schnittstellen mit Konstruktion /Elektrik und Projektleitung
- Selbstständiges Erstellen und Optimieren von Übersichten einer Baugruppe, mehreren Baugruppen/kompletten Anlagen und Entwürfen unter Berücksichtigung der Kundenanforderung
- Definieren der verschiedenen Teile und Baugruppen (einfache Entwurfsberechnungen)
- Transport- und Montageplanung (Anschlagpunkte, Abmessungen)
- Erstellen und Ändern von Stücklisten, Materialanforderungen und Spezifikationen unter Einbeziehung aller relevanten Daten
- Koordinieren und Überprüfen der externen und internen Schnittstellen (z.B. Unterstützung der Projektleitung im Kundenkontakt)
- Erstellen der technischen Dokumentation
- Im Rahmen der Aufgabe Zeichnungsklärung mit der Fertigung und der Baustelle und Hilfestellung bei Problemlösungen
- Erstellen von einfachen technischen Berechnungen

Voraussetzungen:

Techniker oder Ingenieur mit mehreren Jahren Berufserfahrung, vertiefte Kenntnisse speziell in der Auslegung von Kompressoren, hydraulischen Aggregaten bis in Verbraucher (Zylinder), Kenntnisse der Thermodynamik, Kenntnisse im Bereich Hydraulik + Pneumatik, Erfahrung mit Auto-CAD 2D+3D, Inventor 3D, gute Kommunikationsfähigkeit, Englischkenntnisse, MS-Office

Was erwartet Sie? Ein internationales und herausforderndes Aufgabenfeld in einem innovativen und dynamischen Unternehmen mit flachen Hierarchien und interessanten Entwicklungsmöglichkeiten, kompetenten Kollegen und bedarfsorientierter Weiterbildung

Was zeichnet Sie aus? Fachliche und soziale Kompetenz

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung!

Ihre aussagefähigen Unterlagen senden Sie uns bitte unter Angabe Ihres möglichen Eintrittstermins zu.

