



Tailor-made Solutions for Special Tasks

NKMNOELL
SPECIAL CRANES

***Sie suchen ein internationales Umfeld und sind
technikbegeistert?
Zeigen Sie uns was Sie können!***

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, Mittlerer Osten

Ihr persönlicher Ansprechpartner:
Nicole Mager
Tel. 0931 / 40473-1152
nicole.mager@nkmnoell.com

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

Wir bieten zum 01. Oktober 2010 ein berufsbegleitendes Studium (Studium mit vertiefter Praxis) Fachrichtung Maschinenbau & Elektrotechnik an

In Kooperation mit der Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt haben Sie bei uns die Möglichkeit innerhalb von 4 Jahren ein duales Studium mit dem Titel Diplom-Ingenieur abzuschließen.

Der Vorteil eines dualen Studiums liegt bei einer perfekten Verknüpfung von Theorie und Praxis, wodurch ein optimaler Lernerfolg gewährleistet wird. In den Studienphasen an der FH Würzburg-Schweinfurt erlernen Sie die wissenschaftlichen Grundlagen, die Sie dann während der Praxisphasen bei uns im Hause anwenden und somit vertiefen können.

Nähere Informationen zum Studium mit vertiefter Praxis an der Fachhochschule Würzburg-Schweinfurt finden Sie unter:
www.fh-wuerzburg.de/fh/praxis/vertieft-praxis/ueberblick.htm

Während der gesamten Ausbildungszeit erhalten Sie eine angemessene Vergütung und Sie haben nach dem erfolgreich abgeschlossenen Studium die Chance, bei uns im Unternehmen tätig zu werden.

Wir erwarten eine allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife mit gutem Abschlussergebnis, technisches Verständnis, Lern- und Leistungsbereitschaft, Verantwortungsbewusstsein, Kooperationsbereitschaft und Teamfähigkeit sowie Zuverlässigkeit. Gute Englischkenntnisse sind für uns selbstverständlich.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung!
Ihre aussagefähigen Unterlagen senden Sie uns bitte **bis 31.03.2010** zu.

