



JDN-FIRMEN- PORTRAIT



DAS UNTERNEHMEN

Am Standort Witten produziert J.D. Neuhaus mit 160 Mitarbeitern Hebezeuge und Krananlagen, die überwiegend mit Druckluft betrieben werden.

Dank dieser weltweit einzigartigen Spezialisierung und unserem über 50-jährigen Know-how mit dem Antriebsmedium Druckluft sind wir zu einem anerkannten Experten geworden. Unser Exportanteil beträgt heute 80 %. Insgesamt exportieren wir in über 90 Länder rund um den Globus. Tochtergesellschaften in den USA, Großbritannien, Frankreich und Singapur betreuen unsere Kunden vor Ort. Die pneumatischen und hydraulischen Hebezeuge der Marke J.D. Neuhaus sind

in über 70 verschiedenen Branchen im Einsatz. Besonders gefragt sind unsere Produkte in der Öl- und Gasexploration bzw. -verarbeitung, in der Nahrungsmittelindustrie, in der chemischen Industrie, im Schweranlagenbau, sowie in vielen Bereichen der Logistik.

Das JDN-Herstellungsprogramm umfasst insgesamt 12 Produktlinien, die genau zugeschnitten sind auf ihr jeweiliges Einsatzgebiet und die Anforderungen an die Tragfähigkeit. Darüber hinaus setzen wir auch mit individuellen Lösungen für außergewöhnliche Einsätze immer wieder neue Maßstäbe.



UMWELTSCHUTZ UND QUALITÄT

Schon bei der Entwicklung und Herstellung unserer Produkte legen wir größten Wert auf ökologische Verträglichkeit. Allein ihre Langlebigkeit und Wiederverwertbarkeit sind schon ein wichtiger Beitrag zur Entlastung der Umwelt.

Darüber hinaus ist unsere Produktion auf die Minimierung von Energieverbrauch, Emissionen, Abwasser, Abfallaufkommen sowie die Anwendung umweltverträglicher Fertigungsverfahren und Materialien eingestellt. Ressourcen werden schonend eingesetzt, anfallende Abfälle möglichst wieder verwertet.

Es gehört zu den wichtigsten Verpflichtungen der Führungskräfte von J.D. Neuhaus, bei den Mitarbeitern das Verständnis, die Aufgeschlossenheit und das Verantwortungsbewusstsein zu fördern und damit die Voraussetzungen für die praktische Umsetzung unserer Umwelt-Leitlinien zu schaffen. Zudem haben wir den Umweltschutz auch zum festen Bestandteil der Mitarbeiterschulungen gemacht. Im Dezember 2009 sind wir vom TÜV Rheinland für unser umfassendes Umweltmanagement-System nach ISO 14001 zertifiziert worden. Unser Qualitäts-Managementsystem führt durch sämtliche Prozesse, von der Planung und Konstruktion über die Fertigung bis zum Kundendienst. Und es ist durch den TÜV Rheinland gemäß ISO 9001 zertifiziert.

