

HERE WE ARE. POWERED BY AIR!



J. D. NEUHAUS
powered by air!

UNSERE FAMILIENTRADITION SEIT 1745: DAS BEWEGEN VON LASTEN.



Herzlich willkommen
zu unserer kurzen Reise
durch die Zeit.



Seit über 260 Jahren sorgt J.D.Neuhaus für Bewegung.

Als Johann Diederich Neuhaus 1745 seine ersten Holzschacht-Winden baute, da ahnte er wohl noch nicht, wie entscheidend diese Leistung für das mühelose Bewegen schwerer Lasten werden sollte. Mit diesem Meisterstück jedenfalls wurde er als „Fabrickant“ in die „Meister Rolle der Sprockhövelschen Fabricke“ eingetragen. Der Grundstein für das Unter-

nehmen J.D.Neuhaus war ge-

legt. Wir stellten Winden

für die Schleusen an der

Ruhr und die vielen Pfer-

defuhrwerke her;

später dienten

sie zum Heben

von Eisenbahnwag-

gons auf Schienen und

zum Verladen von Waren.

Auch der Einsatz in Koh-

lengruben gewann mehr

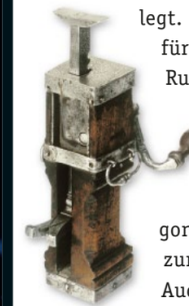
und mehr an Bedeutung und

schon um 1880 bewegten unsere Win-

den Lasten bis 7.500 kg. Denn je bes-

ser das verfügbare Material wurde,

desto kompakter und leistungsfähiger



wurden unsere Produkte. Eine historische Innovation gelang uns 1952 durch den Bau eines Hebezeuges mit druckluftbetriebenem Lamellenmotor. Dies war für unseren Hauptabnehmer, den Untertagebergbau, ein entscheidender Fortschritt, denn mit den neuen Druckluft-Hebezeugen von J.D.Neuhaus konnte wesentlich effektiver, wirtschaftlicher und sicherer gearbeitet werden. Der Beginn unseres eigenen Wirtschaftswunders!

Die Geschichte pflegen, die Zukunft erobern.

Noch heute – 7 Generationen nach der Gründung – ist J.D.Neuhaus in Familienbesitz. Das Hebezeug-Museum an unserem Standort in Witten zeigt, dass die Geschichte lebendiger



Teil unserer Unternehmenskultur ist. Seit Mitte der 1990er Jahre sind wir auch Mitglied von „Les Hénokiens“, einer Vereinigung von Firmen, die seit mindestens 200 Jahren bestehen, seit ihrer Gründung in Familienbesitz sind und noch von Nachkommen des Gründers geleitet werden. Im Falle von J.D.Neuhaus ist dies Wilfried Neuhaus-Galladé. Unter seiner Füh-



rung wurde der Kurs des Familienunternehmens auf die veränderten Bedingungen globaler Märkte ausgerichtet.

HEUTE BEWEGEN WIR ÜBER 70 BRANCHEN.
IN MEHR ALS 90 LÄNDERN DER WELT.



Starten Sie mit uns in die
neue Ära von J.D. Neuhaus.

Unser guter Name macht die
Runde – um die Welt.

Dass J.D. Neuhaus kein Unternehmen ist, das sich auf seinen historischen Leistungen ausruht, zeigt ein Blick auf die Entwicklungen der jüngeren Vergangenheit und Gegenwart. So wurde der Exportanteil von 5% im Jahre 1980 auf heute 70% gesteigert. Ausschlaggebend hierfür waren die Gründungen unserer Auslandsgesellschaften in den USA, in Großbritannien, Frankreich, Singapur und China ebenso wie unser Eintritt in die Märkte Brasiliens, Russlands und Indiens. Insgesamt exportieren wir in über 90 Länder rund um den Globus. Und dabei konzentrieren wir uns schon längst nicht mehr nur auf den Bergbau, wie das noch in den 1950er Jahren der Fall war. Die pneumatischen Hebezeuge der Marke J.D. Neuhaus sind heute in über 70 verschiedenen Branchen im Einsatz.



Besonders gefragt sind sie in der Öl- und Gasexploration bzw. -verarbeitung, im Bergbau, in der chemischen Industrie sowie im Schweranlagenbau. Und so ist aus der kleinen Windenschmiede an der Ruhr im Verlauf von über 260 Jahren ein moderner Global Player geworden, dessen Erzeugnisse rund um den Erdball zuverlässig für das Bewegen von Lasten sorgen.



**WIR SCHAFFEN ALLES.
MIT LUFT UND EINER STARKEN IDEE.**



**Auf unsere Erfahrung,
Innovationskraft, Qualität
und Kundenorientierung
ist Verlass.**



**Pneumatik-Spezialist mit weltweit
bestem Ruf.**

J.D. Neuhaus produziert Hebezeuge, Winden und Krananlagen, die 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. Der unschlagbare Vorteil dieser Technologie gegenüber elektrisch betriebenen Hebezeugen ist ihre standardmäßige Einsatzfähigkeit in explosionsgefährdeten Bereichen,

denn Luft erzeugt keine Funken. Hinzu kommen die feinfühligere Steuerung, viele weitere antriebsbedingte Vorteile und der patentierte Lamellenmotor, der aufgrund seiner langen Lebensdauer und hohen Belastbarkeit bei unseren Kunden schon legendären Ruf genießt. Und diese Qualität kommt nicht von ungefähr. Sie ist das Ergebnis modernster Präzisionsfertigung mit hochwertigsten Materialien.



Produktprogramm mit Tragfähigkeiten bis zu 100 Tonnen und mehr.

Das gesamte JDN-Herstellungsprogramm mit Hebezeugen, Kranen und Winden 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. Wie zum Beispiel bei 2 druckluftbetriebenen Einschienen-Hubwerken mit der Gesamttragfähigkeit von 250 US-Tonnen (226 metrische Tonnen) für das BOP-Handling-System auf einer der weltgrößten Jackup-Bohrplattformen der Gorilla-Baureihe.



**BESTE QUALITÄT MACHT ZUFRIEDEN.
BESTER WORKFLOW MACHT GLÜCKLICH.**



Nennen Sie es Kaizen, Continuous Improvement Process oder schlicht das Streben nach ständiger Verbesserung.

Wie man „Made in Germany“ noch verbessern kann.

Kaizen ist eine japanische Lebens- und Arbeitsphilosophie, deren Leitidee das Streben nach ständiger Verbesserung ist. Ihr zufolge weist nicht die sprunghafte Verbesserung



Guter Service läuft wie von selbst.

Vor Ort führen unsere Servicemitarbeiter nicht nur die vorgeschriebenen jährlichen Prüfungen an JDN-Hebezeugen durch. Im Rahmen einer Inspektion beurteilen sie auch den arbeitssicheren Zustand mit dem Ziel, möglicherweise auftretende Schäden frühzeitig zu erkennen. Bei Abschluss eines Wartungsvertrags sind wir dafür verantwortlich, dass die vorgeschriebenen Prüfungen erfolgen. Auch Instandsetzungen können wir vor Ort durchführen. Darüber hinaus sind wir zur Stelle, wenn es um die Montage von Hubwerken und Krananlagen geht oder um Abnahmen vor Inbetriebnahme. Gerne trainieren wir auch Ihre Mitarbeiter für den Betrieb, die Wartung und Instandhaltung von JDN-Hebezeugen.



den Weg zum Erfolg, sondern die schrittweise Perfektionierung. Genau daran arbeiten wir täglich. Und zwar schon seit Jahren. Wir optimieren Arbeitsplätze und -abläufe, investieren in die Weiterbildung unserer Mitarbeiter und kontrollieren strengstens unsere Qualität. Unser Qualitäts-Managementsystem führt durch sämtliche Prozesse, von der Planung und Konstruktion über die Fertigung bis hin zum Kundendienst. Und es ist durch den TÜV Rheinland gemäß ISO 9001 zertifiziert.



EINE UNSERER GRÖSSTEN TUGENDEN: SPARSAMKEIT.



Können Hebezeuge umwelt-
freundlich sein? Ganz sicher.

Wie wir denken, wie wir handeln.

Ob Energie oder Rohstoffe – die Ressourcen werden knapper. Ökologische Aspekte werden immer wichtiger. Nachhaltiges Handeln wird erwartet, längst nicht mehr nur von der Öffentlichkeit. Darum ist die umweltorientierte Unternehmensführung bei J.D. Neuhaus fester Bestandteil der Unternehmenspolitik.



Schon in 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.





J. D. NEUHAUS
powered by air!

J.D. Neuhaus GmbH & Co. KG | D-58449 Witten-Heven
Phone + 49 (0) 23 02 - 2 08 - 0 | Fax + 49 (0) 23 02 - 2 08 - 286 | www.jdn.de | info@jdn.de