



La société

Sur son site de Witten employant 140 personnes, J.D. Neuhaus produit des palans et des ponts roulants, principalement à entraînement pneumatique.

Grâce à cette spécialisation unique dans le monde et à notre savoir-faire de plus de 50 ans en matière d'entraînement à air comprimé, nous sommes devenus un expert reconnu. 70 % de notre production est destinée à l'export. Nous exportons dans plus de 90 pays en tout, dans le monde entier. Nos filiales implantées aux États-Unis, au Royaume-Uni, en France, à Singapour et en Chine sont au service de nos clients locaux.

Les palans pneumatiques et hydrauliques de la marque J.D. Neuhaus sont utilisés dans plus de 70 secteurs d'activité différents. Nos produits rencontrent un succès particulièrement retentissant dans l'exploitation et la transformation du pétrole et du gaz, dans l'exploitation minière, dans l'industrie chimique ainsi que dans la construction lourde. La gamme de produits JDN comprend en tout 12 lignes de produits qui sont parfaitement adaptées à leur domaine d'application et aux exigences relatives à la capacité de charge. De plus, avec nos solutions personnalisées pour les applications spéciales, nous définissons sans cesse de nouveaux standards.





J.D. NEUHAUS
powered by air!

Protection de l'environnement et qualité

Dès les premiers stades de développement et de fabrication de nos produits, nous accordons une place majeure à la compatibilité environnementale. Leur longévité et leur recyclabilité permettent d'apporter une première contribution importante en matière de respect de l'environnement.



D'autre part, notre production est organisée de manière à minimiser la consommation énergétique, les émissions, les eaux usées et les déchets générés, ainsi qu'à utiliser des processus de fabrication et des matériaux qui préservent l'environnement. Les ressources sont exploitées avec précaution, les déchets produits sont recyclés si possible.

Il appartient à la direction de J.D. Neuhaus de stimuler la compréhension de ses employés, leur ouverture d'esprit et leur sens des responsabilités, afin de permettre la mise en pratique de nos directives en matière d'environnement. En outre, nous avons fait de la protection de l'environnement un élément essentiel des formations



dispensées à nos employés. En décembre 2009, l'organisme TÜV Rheinland a décerné la certification selon la norme ISO 14001 à notre entreprise pour l'ensemble de son système de management environnemental. Notre système de gestion de la qualité

couvre l'ensemble des processus, de la planification à la construction, en passant par la fabrication et le service après-vente. Il est en outre certifié par l'organisme TÜV Rheinland, conformément à la norme ISO 9001.

