

soll dabei auch das Ergebnis guter Beziehungen über viele Jahre hinweg mit den verschiedenen Windkraftanlagen-Herstellern sowie Netzbetreibern sein. Broshuis produziert nach eigenen Angaben die maßgeschneiderten Trailer, die durch persönliche Gespräche nach Wunsch und Maß konstruiert und gefertigt werden. Darüber hinaus gehört auch die Erfahrung von Windenergieanlagen-Herstellern und Netzbetreibern dazu, die zu einem Multifunktionsfahrzeug mit den entsprechenden Qualitäten führen.

Während der Gespräche zwischen den Kunden und Broshuis werden auch die unterschiedlichen Rechtsvorschriften erörtert. Die Unterschiede in den Rechts- und Verwaltungsvorschriften in den inner- und außereuropäischen Ländern sorgen oft für Probleme. Broshuis bietet für jedes Land durch die langjährige Erfahrung jederzeit die optimale Unterstützung. Das Spektrum der Windmühlenanlagen-Transportlösungen umfasst Triple-Wing-Carrier (verlängerbar auf 64 m), Turm- und Gondel-Auflieger, Semi-Tieflader (3x teleskopierbar), niedrige Semi-Tieflader (825 mm) sowie besonders niedrige Fahrzeuge, die den Turmtransport mit einem besonderen Drehgestell erlauben. Zu den Transportunternehmen, die diese multifunktionalen Windmühlen-Transportlösungen bereits einsetzen, gehören u. a. die Mitglieder der Big-Move-Gruppe, Torben Rafn (DK) oder Rahbek (DK).

hydraulischen Stützzyklindern anteilmäßig nach Bedarf verteilt werden kann. Die Bedienung sämtlicher Funktionen erfolgt wahlweise über Funkfernbedienung oder ein kabelgebundenes Bedienteil. Die mobilen Hafenkranen des Typs Multiport werden in den Häfen dieser Welt vornehmlich zum Entladen von Getreide mit einer Förderleistung bis zu 600 t/h eingesetzt. Der Ausleger mit einer Länge von etwa 30 m verfügt über eine Hilfswinde, sodass z. B. auch Radlader in den Schiffsrumpf zur Unterstützung der Entladung gehoben werden können. Neben Saudi-Arabien und Lybien unterstützen Greiner-Entladefahrwerke u. a. auch in Ägypten, Oman, Sudan und zahlreichen weiteren Ländern den Güterumschlag auf den jeweiligen Terminals.



Lkw-Ladekrane von 1 bis 150 mto

michels

Transport- und Ladesysteme
Geldern · Essen · Bergheim
Ruf +49 (0) 2831-1310
www.michels-online.de
info@michels-online.de

GERTZEN
Autokrane-Transporte



26892 Kluse-Ahlen
(0 49 63) 9 11 80

www.autokrane-gertzen.de

AKUSTISCHE UND OPTISCHE SIGNALGERÄTE LED-TECHNIK SPANNUNGSPRÜFER



sirena

SIRENA HANDELSGESELLSCHAFT
FÜR ELEKTROTECHNISCHE PRODUKTE GMBH

SIRENA GmbH
Bunsenstraße 10 · 42551 Velbert
t. +49 (0) 2051/20009-0
f. +49 (0) 2051/280629
www.sirenagmbh.de
info@sirenagmbh.de