

# JDN NEWSLETTER NR. 100

01/2011

## In dieser Ausgabe:

- JDN-Energiezuführungen
- JDN-Messebeteiligungen 2011

## JDN-Energiezuführungen

Zur Energieversorgung von JDN-Druckluft-Hebezeugen in Laufkatzen, Hubwerken und Krananlagen, stehen eine Reihe von Zuführungssystemen zur Verfügung:

- Spiralschlauch
- Schlauchwagen
- Vierkant- oder C-Schiene
- Energiekette

Heute stellen wir Ihnen den Spiralschlauch vor.



Diese einfache und wirtschaftliche Lösung eignet sich für Fahrwege bis zu 10 Metern. Dabei hängen die Schlauchringe auf einem parallel zum Laufbahnträger gespannten Drahtseil mit Kunststoffmantel.

Der Spiralschlauch kann in Kategorie 3 (Zone 2) bei Gasen der Explosionsgruppe IIA + IIB eingesetzt werden. Für Anwendungen in Kategorie 2 (Zone 1) oder Gruppe IIC ist er nicht geeignet.

Tipp für die Praxis:

Verlegen Sie den Schlauch so, dass seine gestreckte Länge etwa dem 1,5fachen der Fahrstrecke entspricht.

## JDN-Messebeteiligungen 2011

	<b>Arctic Technology Conference</b> 7. – 9. Februar Houston, Texas
	<b>Australasian Oil &amp; Gas</b> 23. – 25. Februar Perth, Australien
	<b>Design &amp; Manufacturing South</b> 16. – 17. März Orlando, Florida
	<b>Ferroforma</b> 23. – 26. März Bilbao, Spanien
	<b>Offshore Mediterranean Conference</b> 23. – 25. März Ravenna, Italien
	<b>CeMAT</b> 2. – 6. Mai Hannover, Deutschland
	<b>Offshore Technology Conference</b> 2. – 5. Mai Houston, Texas
	<b>Gas &amp; Oil Expo</b> 7. – 9. Juni Calgary, Kanada
	<b>Brasil Offshore</b> 14. – 17. Juni Macaé, Brasilien
	<b>IADC Well Control Conference</b> 25. – 26. August San Antonio, Texas

Wenn Sie Fragen zu unserem Newsletter haben, schicken Sie bitte eine E-Mail an: [marketing@jdn.de](mailto:marketing@jdn.de).

Ihr **J.D. NEUHAUS** Vertriebs-Team

**J.D. Neuhaus GmbH & Co. KG**

58449 Witten-Heven - Germany

Phone: +49(0)2302-208-0

Fax: +49(0)2302-208-286

eMail: [info@jdn.de](mailto:info@jdn.de)

web site: [www.jdn.de](http://www.jdn.de)



**J.D. NEUHAUS**  
powered by air!