

www.automatica-munich.com

AUTOMATICA
INNOVATION AND SOLUTIONS

8. – 11. Juni 2010 | Neue Messe München

4. Internationale Fachmesse für
Automation und Mechatronik

Presseinformationen der Aussteller

↑ Übersicht

📄 Vorherige | Eintrag 45 von 45

UNTERNEHMENSINFORMATION

Freitag, 21.05.2010

Neue Prospekte: RundSchienen®-Technologie zum Download

Über das energiesparende RundSchienen®-Bodentransportsystem informieren neue Download-Prospekte auf www.strothmann.com

Mit den neuen RundSchienen®-Prospekten gibt STROTHMANN Machines & Handling einen ausführlichen Überblick über sein Flurtransportsystem und die Anwendungsmöglichkeiten. Die von STROTHMANN konstruierte, hergestellte und integrierte Technologie dient der auf mehrere Stationen verteilten Fließfertigung, vereinfacht die Logistik und steigert die Qualität- und Produktivität bei namhaften Industrieunternehmen und im Bereich erneuerbare Energie.



Das Prinzip der patentierten RundSchiene® ist darauf ausgelegt, tonnenschwere Maschinen, Geräte oder Materialien mit minimalem Kraftaufwand zu bewegen. Die Basis der RundSchienen®-Technologie sind Rundstangen aus geschliffenem und gehärtetem Stahl, die mittels Halteprofilen in den Boden eingebettet werden. Der Prospekt zeigt neben ausgeführten Applikationen und den genauen Spezifikationen die Vorteile der Taktmontage, die Module, die Montage und alle Zubehörkomponenten, darunter Einfach-, Doppel- und Antriebskassetten, Drehscheiben und Rollwagen. Des Weiteren werden auch die verschiedenen Installationsoptionen, etwa Montagevorrichtungen für feste Spurbreitenabstände sowie Möglichkeiten zur Befestigung auf Stahlbau und zur Bodenzentrierung vorgestellt. Auf der Unternehmensseite www.strothmann.com stehen zwei Prospekte zur RundSchienen®-Technologie zum Download bereit. An Beispielen zeigt der Prospekt für die Energie- und Umwelttechnik, wie führende Windkraftanlagenhersteller oder deren Zulieferer von der RundSchienen®-Technologie profitieren und welche vielfältigen neuen Möglichkeiten ihnen dieses Transportsystem bietet.

Unternehmenshintergrund

Seit der Gründung des Unternehmens im Jahre 1976 steht der Name STROTHMANN für Innovationen im Bereich Transport- und Handlingtechnologie. STROTHMANN verfügt über jahrelange Erfahrungen in der **Presswerkautomatisierung** und bietet komplette Handlinglösungen für die Pressenverkettung: Vom Platinenlader über ausgefeilte Zentrierstationen bis zu hochdynamischen Teiletransfers innerhalb oder zwischen den Pressen inklusive Greifertooling sowie Steuerungs- und Informationssystemen.

Das patentierte **RundSchienen®-System** ermöglicht im Werkzeugmaschinenbau neue, produktive Organisationsformen der Fließfertigung und Intralogistik. Auf der einfach zu montierenden RundSchiene® werden dank ihres minimalen Rollwiderstandes tonnenschwere Lasten bewegt, zum Beispiel im Flugzeugbau, in der Rohrherstellung oder Transformatorenbau. Die ebenfalls patentierten, hochdynamischen LinearRoboter bilden die Basis für die Sparte **Industrieautomation** zur Realisierung von Logistik- und Automatisierungslösungen in der Holzwerkstoffbranche, der Automobilindustrie und anderen Industriebereichen.

Kontakt:

STROTHMANN

Machines & Handling

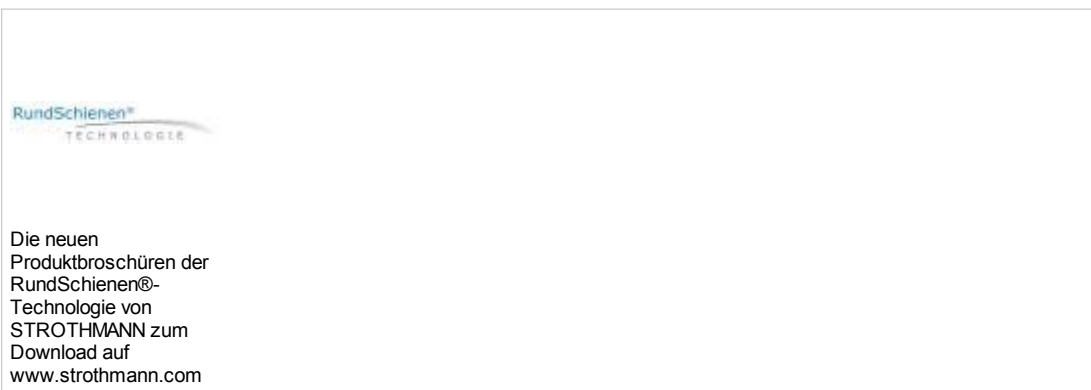
Herr Derek Clark
Altenkamp 5
33758 Schloß Holte-Stukenbrock

Tel.: 0 52 07 / 91 22 - 0
Fax: 0 52 07 / 91 22 - 96
E-Mail: sales@strothmann.com
Internet: www.strothmann.com

Presse-Ansprechpartner

Derek Clark
Telefon: +49 (0) 52 07 / 91 22 - 0
E-Mail: sales@strothmann.com
Internet: www.strothmann.com

Bildergalerie



URL dieser Seite:

http://www.automatica-munich.com/de/Home/cn/Journalisten/prcn/Presseinformationen_der_Aussteller

Copyright © Messe München GmbH, Germany. All rights reserved
<http://www.messe-muenchen.de>