

ZulieferMarkt

FEBRUAR
1|08

für Konstrukteure und technische Einkäufer

MedTech



Komponenten für die Medizintechnik

29

Zuliefermesse/Intec



Neuheiten auf dem Leipziger Messeduo

45

Einkauf



Software vernetzt Einkäufer mit Zulieferern

73



➔ **TITEL: Antriebe und Steuerungen in einem Roboter**

KATALOGE UND CD-ROM

ONLINE-KATALOG

Antriebe interaktiv konfigurieren

Der interaktive Produktkatalog »cat4CAD« von Watt Drive ist seit Januar 2008 als Version 3.8 verfügbar. Er unterstützt Konstrukteure bei der Auswahl von Komponenten aus dem Antriebsbaukasten »MAS« dieses Anbieters. Eine klare Navigation und diverse Assistenten helfen den Anwendern, rasch und effizient umfangreiche Datenblätter, maßstabsgetreue Maßbilder sowie 2D- und 3D-Zeichnungen der konfigurierten Getriebe, Getriebemotoren und Motoren zu generieren.

INFO Watt Drive Antriebstechnik GmbH, Markt Piesting/Österreich
www.cat4cad.com

TECHNIK-BIBLIOTHEK

Alles rund ums Gewinderollen

Das Gewinderollen hat sich nicht nur in der Massenfertigung von Normschrauben durchgesetzt, sondern spielt auch in der Einzelanfertigung von hoch belastbaren und präzisen Befestigungs- und Bewegungsgewinden eine tragende Rolle. Komponenten, die an der Belastungsgrenze arbeiten, rechtfertigen den hohen Aufwand für das



Einrichten der Rollmaschine. Der als Band 286 der Reihe »Die Bibliothek der Technik« neu erschienene Titel »Gewinderollen« vermittelt einen anschaulichen und praxisnahen Einblick in die metallurgischen Grundlagen und die handwerkliche Kunst des Gewinderollens. Ein umfangreiches Kapitel ist der Anwendung gerollter Hightech-Gewinde – mit Schwerpunkt auf Bewegungsgewinde – in verschiedenen Branchen gewidmet. Von Bernhard Trösch und Kurt Husstein. München: SV Corporate Media, 2007. Fachliche Unterstützung durch die Eichenberger Gewinde AG. 72 Seiten, 45 farbige Abbildungen. Hardcover, 8,60 Euro. ISBN 978-3-937889-30-6.

INFO Eichenberger Gewinde AG, Burg/Schweiz
www.gewinde.ch

FACHBUCH

Best Practice in Einkauf und Logistik

Der Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. (BME) hat die zweite, völlig neue und erweiterte Auflage des Fachbuchs »Best Practice in Einkauf und Logistik« vorgelegt. Das etwa 500 Seiten umfassende Werk lässt rund 50 Praktiker und Wissenschaftler zu Wort kommen und wurde gegenüber der Erstauflage 2004 um die Schwerpunkte »Lieferantenmanagement«, »Public Procurement« sowie die Rubrik »Lösungen und Tools« erweitert. Die breite Themenpalette reicht von der Analyse weltweiter Beschaffungsmärkte bis zur Fragestellung »Make or Buy« bei logistischen Dienstleistungen. Zudem beschreiben Preisträger des BME und für den »BME Innovationspreis« nominierte Unternehmen ihre innovativen Beschaffungskonzepte.

Best Practice in Einkauf und Logistik, 2., völlig neue und erweiterte Auflage, Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik

(Hrsg.), Gabler Verlag, Wiesbaden 2008, ISBN 978-3-8349-0737-0, 44,90 Euro, für BME-Mitglieder 35,90 Euro.

INFO Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik e.V. (BME), Frankfurt
www.bme.de

GESAMTKATALOG

Industrieschläuche auf einen Blick

Pünktlich zum Jahresauftakt liegt der neue Produktordner des Segments »Industrieschläuche« von ContiTech Fluid Technology vor. Unter dem Titel »Hochwertige Markenschläuche für Profis« umfasst der neue Katalog die komplette Palette der Industrieschläuche – von A wie Autogenschläuche über Hydraulikschläuche bis W wie Wasserschläuche – übersichtlich in zwölf Anwendungsbereiche geordnet und mit einem zweckmäßigen Register ausgestattet wird jeder benötigte Schlauchtyp schnell gefunden. Die über 80 Datenblätter bieten auf Deutsch und Englisch de-



taillierte Informationen in kompakter Form. Dank des aktualisierten Internet-Auftritts werden die Datenblätter online ebenso schnell gefunden wie in dem neuen Printkatalog.

INFO ContiTech AG, Hannover
www.contitech.de

INTERNET

Hannover Messe mit verbessertem Auftritt

Die Deutsche Messe Hannover hat jüngst einen neuen Internet-Auftritt der weltgrößten Technologie- und Industriemesse »Hannover Messe« gestartet. Er ist deutlich strukturierter →

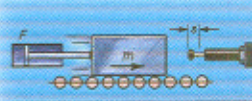


Industrie-Stoßdämpfer

Pneumatikzylinder plus Stoßdämpfer

Die Vorteile pneumatischer Antriebe sind unumstritten. Die Bremsleistungen der innovativen Industrie-Stoßdämpfer von ACE ebenfalls. Die Kombination beider Komponenten bildet einen anspruchsvollen Anteil an Maschinen und Anlagen. Sie verringert die Belastung der Maschine und sorgt für einfachere Konstruktionen. Die Pneumatik wird nur zum Antreiben

verwendet und ermöglicht somit kleinere Zylinder und Wartungseinheiten sowie einen geringeren Luftverbrauch. ACE bietet für jeden ISO-Zylinder den passenden Dämpfer in Gewindegrößen von M5 bis M130 bei einer Energieaufnahme von 0,7 Nm bis 126 kNm pro Hub. Die kostengünstige Montage erfolgt mittels vielfältiger Zubehörteile.



ACE Stoßdämpfer GmbH
Tel.: 02173-9226-10 • Fax: 02173-9226-19
www.ace-ace.de

Besuchen Sie uns auf der **intec**, 26. – 29.02.2008, Halle 3, Stand K71