

INDUSTRIE

anzeiger

Technischer Einkauf

Zollreform stärkt das US-Geschäft

Seite 12

Beschaffungskosten: Lieferantenmix strafft den Einkauf

Seite 14

Energiemanagement: App reduziert den Verbrauch

Seite 54

19.08.2013
Nummer 19 • 135. Jahrgang



Sven Krister Sandvoss

Bei der Deutschen Messe AG, Hannover, hat Sven Krister Sandvoss die Abteilungsleitung im Bereich Global Fairs Auslandsmessen bei der Tochtergesellschaft Hannover Fairs International GmbH übernommen. Seine Vorgängerin **Tessa Forsblad** wechselte auf eine Leitungsfunktion im Bereich der Hannover Messe. Sandvoss (33) soll das Bestandsgeschäft ausbauen und neue Auslandsmessen etablieren.

Mirko Merlo

Mirko Merlo hat den Vorstandsvorsitz bei der Walter AG übernommen. Der 49-Jährige ist seit 1984 in verschiedenen Positionen bei dem Tübinger Spezialisten für Präzisionswerkzeuge tätig und seit 2006 im Vorstand. Seit Januar 2012 war er bereits

operativ für die gesamte Walter AG verantwortlich. Neu in den Vorstand berufen wurde zudem **Thomas Veesser**, der weiterhin Vice President Marketing bleibt.

Karl Foerster

Der europäische Verband der Kunststoffhersteller PlasticsEurope bekommt mit Karl Foerster ab 1. Oktober einen neuen Executive Director. Er übernimmt die Position vom amtierenden Executive Director **Wilfried Haensel**, der in den Ruhestand tritt. Bislang war Foerster Chief Executive Officer der Neochimiki Group in Athen.

ANZEIGE



Bis zu 50% im Einkauf sparen:
C-Teile-Management.
www.lederer-online.com

Jochen Sanguinette



Geschäftsführer Jochen Sanguinette (Bild) ist jetzt auch Direktor Global Marketing Automotive der Trelleborg Sealing Solutions, Stuttgart. In dieser neu geschaffenen Funktion verantwortet er das Automotive-Geschäft in Europa, Brasilien und Nordamerika. Aufgrund der damit verbundenen Auslandspräsenz gibt Sanguinette den Vorsitz der Geschäftsleitung an **Carsten Stehle** ab.

Dr. Matthias Laux

Dr. Matthias Laux ist neuer Director Corporate Technology bei der Sage Software GmbH, Frankfurt, und Mitglied der Geschäftsleitung. In der neu geschaffenen Position verantwortet er die Weiterentwicklung der Schwerpunkte Cloud und Mobility. Darüber hinaus stellt er die Optimierung der Produkt- und Service-Qualität in den Fokus seiner Arbeit.

Hans Jörgen Andersen

Die TA Triumph-Adler GmbH, Nordstedt, richtet ihre Unternehmensstruktur sowie Prozesse im Direktvertrieb neu aus. Ab sofort verstärkt Hans Jörgen Andersen als Vice President Administration Group die Führungsspitze um **Masafumi Yoda**, President, und **Christopher Rheidt**, Vice President Sales & Service Group.

Anzeige

Industrieschläuche im Überblick

Die Einsatzgebiete für Industrieschläuche sind so vielfältig wie die Medien, die sie transportieren. Gleichzeitig haben alle Schläuche im Einsatz eines gemeinsam: Hohe Qualitätsstandards erfüllen und alle Medien sauber und sicher dorthin bringen, wo sie hingehören. Hierfür müssen verschiedenste Parameter gegeben sein: Temperaturbeständigkeit, Druckfestigkeit, Flexibilität und hoher Widerstand gegen Außeneinwirkung sind nur einige davon. Die Industrieschläuche der Contitech Schlauch GmbH unterliegen deshalb strengsten Kontrollen und erfüllen höchste Ansprüche gegenüber dem Material. Mehr dazu finden Sie auf www.industrieanzeiger.de, im Kompass unter Partner-Forum.

Elektromobilität

Rund 16 000 Elektrofahrzeuge fahren auf Deutschlands Straßen

Das Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW) und das Deutsche Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) haben die Marktentwicklung von Elektrofahrzeugen in Deutschland analysiert, deren Energieverbrauch errechnet und eine internationale Bilanz gezogen. Auf deutschen Straßen sind mehr Elektrofahrzeuge unterwegs als häufig angenommen. Die Gesamtzahl der Elektrofahrzeuge belief sich zu Beginn des Jahres auf rund 15 850. Darin enthalten sind neben den rein elektrisch betriebenen Pkw (rund 7110) auch Plug-In-Hybride (rund 1120), Krafträder (rund 4650) sowie Lastwagen und Busse (rund 2960). Im Vergleich zum Vorjahr ist der Bestand damit um 78 % gestiegen. „Der deutliche Zuwachs

Die Zahl an Elektrofahrzeugen in Deutschland nimmt zu. Zu Beginn dieses Jahres waren rund 15 850 Elektro-Pkw zugelassen
Bild: Industrieanzeiger



spiegelt die typische Einstiegsdynamik einer noch jungen, aber vielversprechenden Technologie wieder. Wenn es gelingt, diese Dynamik in den kommenden Jahren aufrecht zu erhalten, dann kann auch die Energiewende im Verkehrssektor gelingen“ sagt Benjamin Schott, Wissenschaftler am ZSW. Für die deutsche Au-

tomobilindustrie seien indes nicht nur die hiesigen Zuwachsraten entscheidend, sondern vielmehr auch die internationale Marktentwicklung, so Schott weiter. Der weltweite Bestand an E-Fahrzeugen habe nunmehr die Marke von 200 000 erreicht. Dies zeige, dass die internationale Nachfrage steigt.