

MM

MASCHINENMARKT

Das Industriemagazin

www.maschinenmarkt.de

AUTOMATICA
22. bis 25. Mai 2012
Messevorbericht

**INKLUSIVE
AUTOMATICA MAGAZIN**



Schneller fertig

Bohren und Fräsen auf einer Maschine reduziert die Anzahl der Arbeitsschritte



Montagetechnik

Visuelle Assistenzsysteme in der Montage verhindern Ausfälle

Handhabungstechnik

Handlinggerät mit Linearachsen spart Platz in der Dichtringfertigung

Robotik + Automation

„Der Branchenumsatz wuchs im vergangenen Jahr um sensationelle 37 %.“

Thilo Brodtmann, Geschäftsführer des VDMA Robotik + Automation

FIRMENTICKER

Großinvestition bei Silcotech



Bild: Trelleborg

Die Trelleborg Sealing Solutions Silcotech AG investiert in Stein am Rhein 10 Mio. Schweizer Franken in die Herstellung von Lifescience-Produkten. Nach der Übernahme des Spezialisten für die Verarbeitung von Flüssigsilikon durch Trelleborg Sealing Solutions wird die Fertigungskapazität von Silcotech bei Reinraumprodukten verdreifacht.

SiC-Gruppe macht Werk dicht

Spätestens zum 30. Juni 2012 stellt die SiC Processing AS am Standort Herøya (Norwegen) den Betrieb ihrer Produktionsanlagen ein. Bedingt durch die komplette Schließung der letzten Waferproduktion beim Hauptkunden in Herøya sei der Weiterbetrieb der Slurry-Aufbereitung vor Ort wirtschaftlich nicht mehr sinnvoll. SiC bereitet Sägesuspensionen für die PV- und Chipindustrie auf.

Future Day bei Autovision



Bild: Autovision

Am 26. April nahmen insgesamt 45 Kinder im Alter von 11 bis 17 Jahren die Gelegenheit wahr, beim „Future Day“ der Autovision GmbH, Wolfsburg, in verschiedene Berufsfelder „reinzuschnuppern“ und auch die Arbeitsplätze ihrer Eltern, Verwandten oder Bekannten kennenzulernen. Die VW-Tochter Autovision bietet verschiedene Prozess- und Personaldienstleistungen an.

Manz eröffnet Werk in China

Die Manz AG, Maschinenbauer und Automatisierer mit Sitz in Reutlingen, wird auf der größten Solarmesse, der SNEC 2012, eine neue Anlage zur nasschemischen Bearbeitung von kristallinen Solarzellen präsentieren. Am Vorabend der SNEC in Shanghai eröffnet Manz zudem ein neues Werk in Suzhou. Dort wird auch die Nasschemie-Prozessanlage IPSG CEI 4800 produziert.

Vogelsang

Hersteller von Biogastechnik erhält Niedersächsischen Außenwirtschaftspreis

Essen/Oldb. (js) – Die Hugo Vogelsang Maschinenbau GmbH ist in der Sonderkategorie Großunternehmen mit dem Niedersächsischen Außenwirtschaftspreis ausgezeichnet worden. Der in Essen/Oldb. ansässige Maschinenbaukonzern erhielt den Preis für sein nachhaltiges Wachstum, die Gründung eigener Gesellschaften im Vertriebsbereich sowie für den hohen Anteil an Auszubildenden in der Belegschaft. Damit setzte sich Vogelsang gegen zwei weitere Wettbewerber in der erstmals gewerteten Sonderkategorie durch. Die Preisverleihung fand im Rahmen des 9. Niedersächsischen Außenwirtschaftstages auf der Hannover-Messe 2012 statt. Überreicht wurde der Preis durch den niedersächsischen Wirtschaftsminister Jörg Bode.

Vogelsang, im Jahr 1929 gegründete, hat sich vom Landtechnikhersteller zu einem Spezialanbieter innovativer Produkte entwickelt, die in der Biogas- und Abwassertechnik sowie in der Vakuum-Entsorgungstechnik eingesetzt werden. Neuestes



Bild: Michael Siebert

V.l.n.r.: Walter Hirche (Juryvorsitzender), Harald Vogelsang (Geschäftsführer) und Jörg Bode (niedersächsischer Wirtschaftsminister).

Produkt ist eine Drehkolbenpumpe für anspruchsvolle Medien, die unter anderem auf der Achema 2012 in Frankfurt am Main gezeigt wird. Der Niedersächsische Außenwirtschaftspreis wurde bereits zum dritten Mal ausgelobt.

www.maschinenmarkt.de

3345702

suchen

Hannover-Messe 2012

Neues Teamcenter-Produkt von Siemens erleichtert fundierte Entscheidungen

Hannover (mi) – Auf der Hannover-Messe hat Siemens PLM Software ein neues Produkt aus dem Teamcenter-Portfolio vorgestellt: Active Workspace für das einfachere Auffinden von Informationen in der PLM-Umgebung. Dies soll ein weiterer Schritt sein, die HD-PLM-Vision des Unternehmens zu verwirklichen und die Entscheidungsfindung zu verbessern.



Bild: Michel

Thorsten Elsen: „Mit Active Workspace kann jede Datenbank im Unternehmen angesprochen und auf diese zugegriffen werden.“

Die vielen Daten, die während des Produktlebenszyklus in Unternehmen entstehen, bleiben häufig ungenutzt, weil sie über mehrere Standorte und nicht vernetzte Datenbanken hinweg verteilt sind. Thorsten Elsen, Director Teamcenter Portfolio für die DACH-Region bei Siemens PLM Software, erklärt: „Mit Active Workspace kann jede Datenbank im Unternehmen angesprochen und auf diese zugegriffen werden.“ So erhält der Anwender schnell umfassende Daten aus dem PLM-System. Es lassen sich produktrelevante Informationen abfragen und Reports erstellen. Die Plattform soll Komplexität in einen Wettbewerbsvorteil wandeln, indem sie dank der integrierten Filter sofort Ergebnisse liefert. Die schnelle Visualisierung von 3D-Daten und die Verknüpfung mit relevanten Produktinformationen erleichtert fundierte Entscheidungen.

www.maschinenmarkt.de

3345501

suchen