

Brac Werke AG

Bosch-Kunststoffsparte integriert

Die **Integration** der Bosch-Scintilla-Spritzgussteile-Fertigung in Breitenbach läuft momentan auf Hochtouren. Dass Scintilla die Brac-Werke AG als Partner gewählt hat, spricht für deren Know-how und Erfahrung. Im Mehrkomponenten-Spritzguss entwickelt sich Brac durch die Übernahme zu einem echten Leader. So stehen für 2- bis 4-Komponenten-Teile umfangreiche Kapazitäten zur Verfügung. Als Komplettanbieter zählen neben der Verarbeitung verschiedenster Kunststoffe auch die Herstellung von Kunststoff-Metall- und Kunststoff-Keramik-Kombinationen zum Kerngeschäft. Benötigte Stanz-, Biege-, Dreh- und Wickelteile werden in Eigenregie gefertigt. Damit ist eine perfekte Lösung aus einer Hand garantiert.

ContiTech Fluid

Funktioneller Leitungskonfigurator

Im **neuen Layout** mit vielen nützlichen Funktionen präsentiert sich der Industrieleitungskonfigurator, den ContiTech Fluid Technology den Kunden jetzt auf CD zur Verfügung stellt. Die Kunden können über eine Suchmaske, die nach Bestellnummern, Anschlüssen, Baugrößen, Nennweiten oder Gewindeart filtert,

bequem nach dem benötigten Bauteil suchen: Wer einen Schlauch benötigt, der bestimmten Spezifikationen entsprechen muss, gibt Parameter wie Temperaturbereich, Durchflussmedium und Durchmesser ein. Per Maus-klick werden die passenden Typen angezeigt, ein Datenblatt rundet das Angebot ab.

Hellmann Worldwide Logistics

Kooperation verstärkt den Süden

Hellmann Worldwide Logistics kooperiert ab sofort mit der Spedition Fecht in Messkirch. Im Zuge seines vertrieblichen Regionalisierungskonzeptes eröffnet das Unternehmen dieses erste Field Sales Office in den Räumen der Spedition Fecht, um die persönliche Präsenz in dieser Region noch zu erhöhen.

e_procure & supply

Laufzeit künftig zwei Tage

Zwei Tage intensiver Gespräche und qualifizierter Kontakte – so präsentiert sich die e_procure & supply ab 2008. Die zeitliche Konzentration der Laufzeit – Mittwoch und Donnerstag, 7. und 8. Mai 2008 – wird zu einem noch effizienteren Messgeschehen, insbesondere für die Aussteller, führen. Die Entscheidung erfolgte auf Anregung des Messebeirates und wird vom BME (Bundesverband Materialwirtschaft, Einkauf und Logistik), dem ideellen Träger und Veranstalter des Kongresses, unterstützt.

... t+E-Tipp:

ContiTech

Schwingmetall-Katalog auf CD-ROM

Welches Schwingmetall-Produkt eignet sich für welche Anwendung? Diese Frage beantwortet schnell und einfach die neue CD-ROM von ContiTech Vibration Control. Sie enthält den auch im Internet verfügbaren Katalog mit dem Schwingmetall-Produktprogramm zum Auswählen von Gummi-Metall-Verbindungen. Mit der CD lässt sich der Katalog leicht und ohne Administratorenrechte als Ordner auf einem PC anlegen. Kunden ohne Internetzugang können so die Vorteile des interaktiven Katalogs nutzen und zugleich wie bisher ihre Anfragen an die Schwingmetall-Vertriebspartner im In- und Ausland senden. Wie auch beim Online-Katalog bietet die CD-ROM eine einfache Menüführung und ein helles, freundliches Erscheinungsbild. Das hinter den einzelnen Punkten automatisch aufklappende Menü verschafft einen raschen Überblick über den Katalog, Ob Produktübersicht, Anwendungsbeispiele oder theoretische Grundlagen.



Langes Suchen gehört mit der neuen Schwingmetall-Katalog-CD der Vergangenheit an. Foto: ContiTech

Leiterplattenmarkt

Gewaltige Expansion

Der Weltmarkt für Leiterplatten wuchs im Jahr 2006 um 11,2 Prozent auf 47,35 Milliarden US-Dollar. Auch für das Jahr 2007 erwarten der Verband der Leiterplattenindustrie (VdL) und der ZVEI-Fachverband Electronic Components and Systems eine weltweite Steigerung von über sechs Prozent. In allen Erdteilen hat der Bedarf an Leiterplatten im Jahr 2006 zugenommen. Mit plus 14 Prozent ist der Markt am stärksten in Südostasien und China gewachsen. Auch Japan hat um 7,4 Prozent zugelegt. In Europa erreichte das Marktvolumen 5,60 Milliarden US-Dollar und ist somit gegenüber dem Vorjahr mit 8,7 Prozent um 450 Millionen US-Dollar gewachsen. Der Anteil am Weltmarkt beträgt 12 Prozent. Für das Jahr 2007 wird in Europa eine Marktsteigerung von 1,8 Prozent erwartet. Im Jahr 2006 lastete auf den Leiterplattenherstellern durch steigende Preise für Energie, Kupfer und Erdöl ein erhöhter finanzieller Druck.

Präzision schafft Vertrauen...
...wir schaffen Präzision

Stationärer Mehrspindelkopf Wechselbarer Mehrspindelkopf Angetriebenes Werkzeug Schnell-Lauf-Spindel Winkelkopf

...wir entwickeln, konstruieren und fertigen speziell für unsere Kunden

Rationalisierungs-Werkzeuge für die spanende Fertigung

ROBERT MAIER GmbH Werkzeug- und Maschinenbau Präzision schafft Vertrauen... wir schaffen Präzision

ROYAI

Robert Maier GmbH
Florianstraße 22
71665 Vaihingen/Enz-Horrrheim
Deutschland

Telefon: +49 (0)70 42/83 21-0
Telefax: +49 (0)70 42/83 21-22
e-mail: info@romai.de

www.romai.de

Wir stellen aus: EMO 2007- Halle 004, Stand G28, Standtelefon/Fax +49 (0)5 11 / 89 49 70 91