

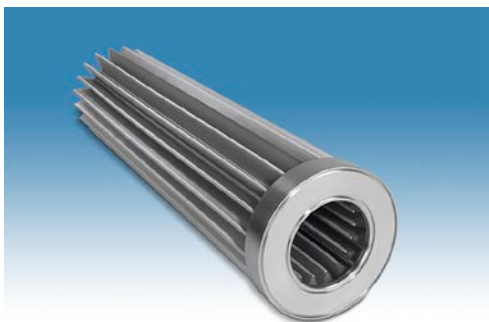
Nachschau auf die Swisstech vom 16. bis 19. November 2010 in Basel

Das grosse Treffen der kleinen Dinge

Die Swisstech in Basel hat einmal mehr ihre Rolle als Europas zentrale Messe der Zulieferindustrie bestätigt. Die 556 Aussteller aus 20 Ländern zeigten während vier Messetagen alles, was das Einkäuferherz höherschlagen lässt. Glanzvoller Schlusspunkt war die traditionelle Preisverleihung zum Schweizer Meister im Beruf Polymechnik.

Vom 16. bis 19. November 2010 präsentierten sich an der Swisstech in Basel zum 15. Mal die Leader der Zulieferindustrie den 24360 Fachbesuchern aus Einkauf, Beschaffung, Fertigung und Produktion. Diese konnten sich an der Messe über Neuheiten und Trends informieren und spannende Projekte und Prototypen begutachten, welche in enger Zusammenarbeit zwischen der Industrie sowie den Bildungs- und Forschungsinstitutionen entstanden sind. Die Stimmung bei den Ausstellern war – nach den wirtschaftlich anspruchsvollen letzten Monaten – sehr gut. Viele nutzten den Messeauftritt nebst der Präsentation von Produkten und Neuheiten auch für persönliche Gespräche mit bestehenden und potenziellen Kunden. Und damit als wertvollen Trendbarometer.

Auch wenn die nächste Swisstech erst 2012 stattfindet, können sich Interessierte auf der interaktiven Onlineplattform swisstech24.com aktuelle Informationen über Unternehmen, Produkte und Marken 24 Stunden am Tag beschaffen.



Am Stand von G. Bopp + Co. AG wurde unter anderem über Konfektionsleistungen gesprochen.

Talente als Erfolgsfaktor

Unter dem Motto «The way forward: gemeinsam Richtung Zukunft» diskutierten die Regierungspräsidenten von Basel, Dr. Guy Morin, und von Freiburg im Breisgau, Julian Würtenberger, am traditionellen Baden-Württemberg-Tag mit Vertretern aus der Wirtschaft über erfolgreiche Strategien und Herausforderungen des gemeinsamen Wirtschaftsraums. Die Podiumsteilnehmer waren sich einig, dass der erfolgreiche Weg in die Zukunft gemeinsam und grenzüberschreitend ist. Der Thementag wurde in enger Zusammenarbeit mit dem Wirtschaftsministerium und Baden-Württemberg International, der Gesellschaft für wirtschaftliche und wissenschaftliche Zusammenarbeit, geplant und umgesetzt.

Während der Messetage konnten die Besucher ausserdem mit 24 Kandidaten mitfeiern, welche um den Schweizermeistertitel der Polymechnik kämpften. Folgende Gewinner fliegen an die Berufsweltmeisterschaften nach London:

- Automation: Sandro Burkart, Ruag Aviation, Emmen
- CNC-Drehen: Raphael Bichet, Heinz Kaiser AG, Rümliang
- CNC-Fräsen: Tobias Meyer, Sauter, Netstal

Bereits zum zweiten Mal vergab der Branchenverband Swissmechanic zudem den Titel «best of all» und kürte Tobias Meyer von Sauter zum besten Polymechniker 2010.

Viele Neukontakte

Traditionsgemäss beteiligte sich die G. Bopp + Co. AG als Aussteller an der Swisstech und ist bezüglich An-



Die Uhr von Audemars Piguet (Modell Royal Oak Offshore Diver) verfügt über eine Dichtung von Kubo Tech, welche zwischen Deckel und Gehäuse platziert ist, um die Uhr unter anderem vor Wasser und Feuchtigkeit zu schützen.

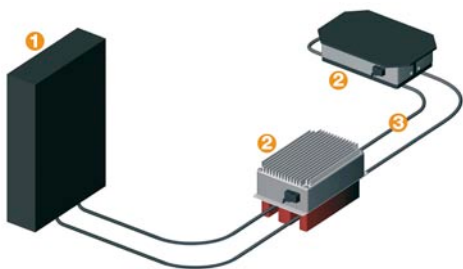


Sonderlösungen mit zum Beispiel individueller Farbgebung, Bearbeitung oder Baugrösse sind bei Phoenix Mecano problemlos möglich.

zahl und Qualität der Kontakte sehr zufrieden. Erfreulicherweise handelte es sich bei rund der Hälfte um Neukontakte. Im Vordergrund der Gespräche stand neben den Spezifikationen der Gewebe die Konfektionsleistung, das heisst die Weiterverarbeitung der Gewebe zu Halbfabrikaten wie zylindrischen und konischen Filtern, Sieben, Körben aus Gewebe und um gesinterte Gewebelaminat.

Es wird dicht gehalten

Das Dichtungs-Sortiment von Kubo Tech beinhaltet Hydraulik- und Pneumatikdichtungen, alle Bauformen von Flachdichtungen, Packungen und



Statt aufwändiger, langwieriger Projekte erhält der Kunde eine einfache Auswahl von Komponenten, so Igus, um eine oder mehrere «mitfahrende Steckdosen» zu realisieren.

Isolationen sowie Gleitringdichtungen und Federn. Die Kubo-Gruppe ist sowohl Lieferant als auch Dienstleister – das Angebot reicht von der Beratung bis zur gemeinsamen Konstruktion. Gummiformteile werden von Kubo Form AG hergestellt. Mikro-Funktionsteile, technische Membranen, Sichtteile für Geräte und Gummi-Verbundteile sind die Bereiche, in denen Kubo Form mehr als 60 Jahre Erfahrung mitbringt.

Lieferung inert 1 Woche

Wie bei allen Rose-Commandersystem-Lösungen von *Phoenix Mecano*

ist auch bei dem SL 4000 Flexibilität in den Abmessungen gross geschrieben. Und dank dem einfachen Montage- und Produktionsprinzip ist es geplant, Sonderlösungen mit zum Beispiel individueller Farbgebung, Bearbeitung oder Baugrösse im Phoenix Mecano Werk in Stein am Rhein zu fertigen. Lieferzeiten für den Schweizer Markt von einer Woche sind als Ziel gesetzt.

Mitfahrende Steckdose

Das System «Invis Power» zur berührungslosen Energieübertragung von *Igus GmbH* besteht aus nur drei erforderlichen Modulen: fest installiertes Einspeisemodul, am Fahrzeug mitfahrendes M-Pickup oder Flat-Pickup als und an der Anlage angeschlossene Loop-Leitung. Mit diesen drei Bausteinen (neben anderen Streckenkomponenten wie Kompensation oder Loop-Aufständerung etc.) lassen sich Einspeiseleistungen von 5 bis 40 kVA realisieren. (bf)

Infos

Die nächste Swisstech findet vom 20. bis 23. November 2012 wieder in der Messe Basel statt.

In dieser Nachschau erwähnte Firmen:
G. BOPP + CO. AG
8046 Zürich
044 377 66 66
info@bopp.ch
www.bopp.ch

Kubo Tech AG / Kubo Form AG
8307 Effretikon
052 354 18 18
info@kubo.ch
www.kubo.ch

Phoenix Mecano Komponenten AG
8260 Stein am Rhein
052 742 75 00
www.phoenix-mecano.ch
info@phoenix-mecano.ch

Igus Schweiz GmbH
4623 Neuendorf
062 388 97 97
info.ch@igus.ch
www.igus.ch

Von Klein bis Gross

Von 36 mm bis 3000 Newton.

Verschlüsse mit grossem oder kleinem Spannungsbereich, mit minimaler oder hoher Belastbarkeit. Für jeden Bedarf den richtigen Verschluss – ohne allzu viele Kompromisse bei der Konstruktion.

Von einfachen Kastenverschlüssen,

mit oder ohne Plombiermöglichkeit, bis zu Haken- und Bandverschlüssen,

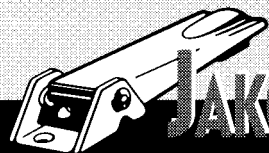
- mit Federspannung für Toleranzausgleich,
- mit Sperren gegen unbeabsichtigtes Öffnen,
- mit Schraubverstellung ...
- ganz wie es Ihre Konstruktion erfordert!

In unserem Angebot finden Sie den passenden Verschluss.

Verlangen Sie unsere Spezialdokumentation!

Kompetente Beratung inklusive. Ein breites Sortiment ermöglicht optimale Auswahl. Nutzen Sie unsere Erfahrung – wir sind spezialisiert auf Konstruktionselemente in der Verschlusstechnik.

www.verschlusstechnik.ch



JAKOB KELLER

VERSCHLUSSTECHNIK AG
8552 FELBEN-WELLHAUSEN/CH
TELEFON: 052/765 19 50, TELEFAX 052/765 23 83

osec+
Business Network Switzerland

Erfolgreich exportieren.

Hotline: 0844 811 812, www.osec.ch

Osec unterstützt als offizieller Exportförderer Schweizer und Liechtensteiner KMU auf dem Weg in internationale Märkte. Mit einem umfassenden Netzwerk von Kompetenzpartnern und dem Beratungskonzept «Export Step-by-Step» stellen wir für Sie ein individuelles Massnahmenpaket zusammen. Rufen Sie uns an – wir helfen Ihnen gerne erfolgreich zu exportieren.

