

Dichtungsspezialist Sonderhoff beim 18. Technologietag Hein

Sonderhoff nahm am 21. Februar 2014 zum 3. Mal in Folge beim 18. Technologietag Hein in Neustadt bei Hannover teil. Mit 72 Ausstellern und 550 Fachbesuchern wurde dieses Jahr eine Rekordbeteiligung erreicht. Dieser Technologietag ist ein in der Kunststoffbranche etabliertes Vortragsforum mit den Schwerpunktthemen Produktentwicklung, Werkzeug-/Formenbau und Produktion sowie einer begleitenden kleinen Fachausstellung. Ausrichter und Organisator ist das inhabergeführte Konstruktionsbüro Hein in Neustadt.

Die Organisation der Veranstaltung und die Qualität der Vorträge rief wie in den Vorjahren bei den Teilnehmern eine sehr positive Resonanz hervor. Jedes Jahr dürfen von den Ausstellern 15 ausgesuchte Unternehmen einen 30-Minuten-Vortrag halten. Manuel Kaiser, Anwendungstechniker bei der Sonderhoff Chemicals GmbH in Köln, referierte über das Thema „Perfektes Zusammenspiel zwischen Bauteil und Dichtung – Prozesssicheres Abdichten von industriellen Bauteilen für optimale FIPFG Ergebnisse“. In dem gut besetzten Vortragsraum zeigten die Zuhörer danach mit Ihren Fragen zum Vortrag ein großes Interesse. Am Sonderhoff Stand in der Fachausstellung bot sich den Besuchern Gelegenheit, in Gesprächen noch mehr über die Thematik FIPFG (formed in-place foam gasket) zu erfahren, insbesondere über die Verfahrenstechnik für das automatische Dichtungsschäumen, Kleben und Vergießen von Bauteilen auf den Misch- und Dosieranlagen von Sonderhoff Engineering.

Zeichen (inkl. Leerzeichen und Überschrift): 1514

Autor: Florian Kampf, Marketing / PR Abteilung

Pressekontakt:

Florian Kampf, Teamleiter Marketing / PR, f.kampf@sonderhoff.com

Sonderhoff Holding GmbH

Richard-Byrd-Straße 24
50829 Köln

Tel: +49 (0)221-95 685-0

Fax: +49 (0) 221-95 685-599

www.sonderhoff.com



Sealing Solutions

Pressefotos:



Im Fachgespräch am Sonderhoff Stand während des 18. Technologietags Hein in Neustadt.



Manuel Kaiser, Anwendungstechniker bei der Sonderhoff Chemicals GmbH in Köln, referierte über das prozesssichere Abdichten von Bauteilen für unterschiedlichste Industrieanwendungen beim 18. Technologietag Hein in Neustadt.



Sealing Solutions

Firmenbeschreibung:

Die **Sonderhoff Unternehmensgruppe** mit Hauptsitz in Köln ist der System-Lieferant für polymere Dichtungs-, Klebe- und Vergusslösungen auf Basis von Polyurethan, Silikon und PVC, für Anlagenbau, Automation sowie Lohnfertigung im Bereich Dichten, Kleben und Vergießen.

Das Sonderhoff System verbindet dabei chemisch-technische Kompetenz mit kreativen Ingenieurleistungen in den Bereichen Mischen und Dosieren sowie Verfahrenstechnik, kombiniert mit einem Serviceangebot, dass nur ein Ziel hat: den zufriedenen Kunden.

Die Dichtungs- und Vergussprodukte von Sonderhoff werden in den verschiedensten industriellen Anwendungsbereichen eingesetzt, für das Abdichten und Versiegeln von Bauteilen aus der Schaltschrank-, Elektronik-, Beleuchtungs-, Automobil-, Klimatechnik-, Filter-, Photovoltaik-, Verpackungs- sowie Haushaltsgeräteindustrie.

Sonderhoff Chemicals GmbH in Köln entwickelt und produziert polymere Dichtungs-, Klebe- und Vergussysteme auf Polyurethan-, Silikon- oder PVC-Basis und vertreibt diese weltweit. Dabei kann auf die Erfahrung von mehr als tausend Formulierungen zurückgegriffen werden. Das Dichtungsmaterial wird auf oder in die Bauteile der Industriekunden aus unterschiedlichsten Anwenderbranchen mit Hilfe der FIPFG- / FIP- (Formed-In-Place Foam Gasketing / Formed-In-Place) Technologie aufgetragen.

Sonderhoff Engineering GmbH in Hörbranz / Österreich entwickelt und vertreibt weltweit Misch- und Dosieranlagen für das Niederdruckverfahren sowie Automationskonzepte nach den Vorgaben der Kunden, von der Stand-Alone-Anlage bis zur vollautomatischen Produktionsstraße zum Dichtungsschäumen, Kleben und Vergießen.

Sonderhoff Services GmbH (Köln) und **Sonderhoff Polymer-Services Austria GmbH** (Dornbirn / Österreich) haben sich als Lohnfertiger für das Dichtungsschäumen, Kleben und Vergießen in höchster Präzision (über-)regional gut positioniert. Sie bieten ihre Dienstleistungen der Bemusterung von Prototypen über Null- und Kleinserien bis hin zur Serienfertigung im Produktionsmaßstab von Dichtungsapplikationen an Bauteilen und Systemkomponenten der Industriekunden in Deutschland, Österreich und der Schweiz an. Partnerfirmen übernehmen das Lohnschäumen und -vergießen für die Sonderhoff Kunden in Großbritannien, Spanien, Polen, Indien, Thailand, Japan, Korea und Brasilien.

Die **Schwestergesellschaften der Sonderhoff Unternehmensgruppe in Italien, den U.S.A. und China** bieten den Industriepartnern und OEMs aus unterschiedlichsten Anwenderbranchen in diesen Ländern die ganze Palette ihrer Dienstleistungen an: Lohnschäumen und -vergießen, technischen Service, Beratung und Schulung sowie Produktion und Verkauf der chemischen Formulierungen des Dichtungsmaterials und Vertrieb der Misch- und Dosieranlagen von Sonderhoff.