

## **Leitmeldung Pressedinner Fakuma 2009**

*TechnoCompound auf der FAKUMA 2009*

### **Leading in Plastics – For Technical Solutions**

*Bad Sobernheim, im Oktober 2009* – Vom 13. – 17. Oktober 2009 trifft sich die Fachwelt bereits zum 20. Mal auf der FAKUMA in Friedrichshafen. Auch im Jubiläumsjahr rundet ein interessantes Rahmenprogramm mit verschiedenen Foren, Seminaren, Themenparks und Sonderschauen die Veranstaltung ab. In Halle B2, Stand 2306 präsentiert sich TechnoCompound, der Compoundierspezialist aus Bad Sobernheim, Deutschland, mit seinen innovativen Produktentwicklungen bei den langglasfaserverstärkten Produkten der TechnoFiber-Typen und den Spezialitäten der Polyamid-Compounds TechnoMid. Die für anspruchsvollste Anwendungsgebiete optimierten Produkte zeichnen sich durch außergewöhnliche Eigenschaften aus und werden im Rahmen des Pressegesprächs am 14. Oktober detailliert vorgestellt.

Vorab erläutert Hans-Dieter Voss, Geschäftsführer TechnoCompound, alle wichtigen Fakten, Zahlen und Philosophien, des zu der im August 2009 umstrukturierten Polymer-Gruppe gehörenden Unternehmens (s. Zahlen & Fakten). „Mit innovativen Technologien fit für die Zukunft – das Motto der diesjährigen FAKUMA leitet auch alle Bestrebungen von TechnoCompound“, so Hans-Dieter Voss. Seit über 30 Jahren bewährt sich TechnoCompound als Kunststoffverarbeiter im Markt. Die positive Geschäftsentwicklung zeigt, dass die Fokussierung auf Compound-Spezialitäten und die direkte Nähe zum Kunden des seit 2005 als TechnoCompound GmbH ausgegliederten Unternehmens der richtige Weg ist. „Wir orientieren uns strikt an den Bedürfnissen unserer Kunden und sorgen dafür, dass wir hinsichtlich Qualität, Innovation, Geschwindigkeit, Flexibilität, Beratung und Leistung immer zu den Top-Anbietern der Branche gehören. Unser Slogan „Leading in Plastics – For Technical Solutions“ ist auch Programm. Hochwertig, maßgeschneidert und

immer mit dem Blick auf optimierte Anwendung und Produktion – das zeichnet all unsere Produktentwicklungen aus.“

Ulrich Haack, Technisches Produktmanagement, stellt anschließend die absolut neuen und besonders geruchs- und emissionsarmen TechnoFiber PP-LGF L H E-Typen des Compoundierspezialisten aus Bad Sobernheim vor. Das Haupteinsatzgebiet der langglasfaserverstärkten Polypropylen (PP)-Compounds ist die Automobil- sowie deren Zulieferindustrie. Sie eignen sich beispielsweise für Instrumententafeln, Sitzkomponenten und Tür- und Dachmodule. „Besonders stolz kann TechnoCompound sein“, meint Haack im Rahmen seines Vortrags „dass die Geruchs- und Emissionsminimierung dieser innovativen Werkstofftypen jetzt sowohl von international anerkannten Prüfinstituten als auch durch die OEMs eindrucksvoll bestätigt wird. Die Emissionswerte für Fogging, VOC und TVOC liegen alle deutlich unterhalb der Vorgaben führender Automobilhersteller. Die Bestnoten von 2,5 bzw. 3,0 bei der Geruchsprüfung runden das emissionsoptimierte Eigenschaftsprofil der PP-Compounds optimal ab.“

„Immer gefragter sind die neuen TechnoMid-Qualitäten“, bestätigt Rifat Erden, Technisches Produktmanagement, TechnoCompound, den Erfolg der jüngst lancierten Polyamid-Spezialitäten während des letzten Vortrags im Rahmen des Pressegesprächs. „Die derzeit schwierigen wirtschaftlichen Verhältnisse lenken das Augenmerk der Automobilindustrie verstärkt auf kosten- und prozesseffektive Produkte, ohne Qualitätseinbußen hinnehmen zu müssen.“ Der Name TechnoMid steht für innovative Polyamid (PA)-Compounds, die nach einer intensiven Entwicklungsphase jetzt in zahlreichen marktorientierten und anwendungsgerechten Qualitäten angeboten werden können. Aufgrund ihres hervorragenden Eigenschaftsprofils sind sie für anspruchsvolle Anwendungen in den Bereichen Automobil, Haushalt, Sanitär- und Montagetechnik prädestiniert. Mit TechnoMid bietet TechnoCompound ein Produkt an, auf das einfach und wirtschaftlich umgestellt werden kann. Sowohl Qualität als auch Konsistenz dieser Produktfamilie sind einzigartig.



**Über TechnoCompound:** Aktuell beschäftigt TechnoCompound 70 Mitarbeiter. Der Umsatz im Jahr 2008 betrug rund 35 Mio. Euro. Mehr als die Hälfte des Umsatzes macht das Unternehmen derzeit mit seinen Polypropylen (PP)-Compounds. Das Haupteinsatzgebiet dieser Kunststoffe ist die Automobil- sowie deren Zulieferindustrie. Auf Grund seiner schlanken Organisation und seinen modernen, durchsatzoptimierten Anlagen ist TechnoCompound in der Lage, seine Produkte zu sehr wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten. Zum Full-Service-Angebot gehört die anwendungstechnische Unterstützung vor Ort sowie die Entwicklung von individuellen und auf eine bestimmte Anwendung zugeschnittene Compounds.

Weitere Auskünfte:

Hans-Dieter Voss, TechnoCompound GmbH,  
Am Gefach, D-55566 Bad Sobernheim  
Tel.: +49(0) 67 51/8 56 05-3 92, Fax: +49(0) 67 51/8 56 05-53 92  
E-Mail: dieter.voss@technocompound.com

Redaktioneller Kontakt und Belegexemplare:

Karin Panknin, K.Panknin SOLUTIONS GmbH,  
Humboldtstraße 28, D-60318 Frankfurt  
Tel.: +49(0) 69/800 855-12, Fax: +49(0)69/800 855-20  
E-mail: karin.panknin@solutions-pr.de