

Alles aus einer Hand und an einem Stand: Evonik Industries präsentiert sich vielfältig auf der Fachkonferenz NIP

4. September 2008

Michael H. Hoffmann
Telefon +49 69 218-3583
Telefax +49 69 218-63583
michael.hoffmann@evonik.com

Wenn ganz verschiedene Produkte der Spezialchemie, die im Bereich Digitaldruck unerlässlich sind, von einem einzigen Unternehmen vertrieben werden, kann das für die Kunden nur von Vorteil sein. Mit seiner Business Unit Inorganic Materials ist Evonik Industries ein solcher Partner, denn hier werden nun sämtliche anorganischen Materialien aus einer Hand für Laser- und Inkjetdrucker angeboten. Grund genug also, sich auch in diesem Jahr auf der NIP (Non-Impact Printing), der Internationalen Konferenz für digitale Drucktechnologien, komplett zu präsentieren. Vom 7. bis 12. September trifft sich in Pittsburgh, Pennsylvania, die internationale Fachwelt – Fachleute aus einem Markt, der bereits seit Jahren wächst und wächst. Weltweit betrachtet mit acht Prozent pro Jahr sogar überproportional. Einer der Gründe ist die weiterhin stark ansteigende Verbreitung von Laser- und Inkjetdruckern, die aber nicht nur international die heimischen Arbeitszimmer erobern, sondern auch im kommerziellen und industriellen Bereich stetig zulegen. „Evonik ist in dem Bereich Digital Imaging sehr innovativ und bietet regelmäßig zahlreiche Produktneuheiten an“, erklärt Dr. Steffen Hasenzahl, der als Director Marketing Non-Impact Printing den Messeauftritt organisiert, „daher werden wir auch mit einem großen Stand und zahlreichen Kollegen aus der ganzen Welt in Pittsburgh vertreten sein.“ Evonik eröffnet die Veranstaltung am Montag, den 8. September um 8.30 Uhr mit einem Vortrag von Dr. Paul Brandl, Leiter Forschung und Anwendungstechnik in Asien, über Toner-Additive.

Neben den pyrogenen Kieselsäuren der Marke AEROSIL® und den pyrogenen Metalloxiden der Marke AEROXIDE®, die als Additive die Fließfähigkeit und Aufladbarkeit des Toner sichern, hat Evonik Industries in Pittsburgh aber noch anderes im Gepäck. Für die berührungslose Drucktechnologie wurde ein eigenes Pigment Black-Portfolio entwickelt. Die Produkte unter dem Markennamen NIPex® bieten eine Kombination aus besonderen optischen Eigenschaften, großer Reinheit und anderen Leistungsmerkmalen, die eine effiziente Verarbeitbarkeit ermöglichen. Hier sind sowohl Komponenten für Inkjet-Tinten als auch für Toner-Formulierungen integriert. Inkjet-Papiere erhalten durch AEROSIL® eine einzigartige Struktur und Mikroporosität. „Das Papierteam von Inorganic

Evonik Degussa GmbH
Weißfrauenstraße 9
60287 Frankfurt am Main
Telefon +49 69 218-01
Telefax +49 69 218-3118
www.evonik.com

Vorsitzender des Aufsichtsrates
Dr. Werner Müller
Geschäftsführer
Dr. Klaus Engel (Vorsitzender),
Dr. Alfred Oberholz (stellv. Vorsitzender),
Ralf Blauth, Heinz-Joachim Wagner,
Patrik Wohlhauser

Sitz der Gesellschaft Essen
Registergericht
Amtsgericht Essen
Handelsregister B 20227

Materials hat ein vollkommen neues Konzept entwickelt, das die Inkjet-Bedruckbarkeit von unbeschichtetem Büropapier ganz wesentlich verbessert“, hebt Dr. Iordanis Savvopoulos, Leiter der Abteilung Technology Solutions, hervor, „wir zeigen damit eine völlig neue Dimension von Glanz und Brillanz.“ Für die thermochrome Beschichtung von Thermopapier, zum Beispiel für Bankautomaten und Registrierkasse, bietet Evonik Industries mit SIPERNAT® eine gefällte Kieselsäure als wirkungsvolles Additiv. Der Markenname Dynasytan® umfasst organofunktionelle Silane, die bereits in geringen Mengen große Wirkung als Haftvermittler und Oberflächenmodifizierer haben.

Auf der NIP in Pittsburgh, Pennsylvania vom 9. bis 10. September präsentiert sich Evonik Industries am Standplatz 200. Weitere Informationen können zudem unter NIP@evonik.com angefordert werden.

Informationen zu Evonik

Evonik Industries ist der kreative Industriekonzern aus Deutschland mit den Geschäftsfeldern Chemie, Energie und Immobilien. Evonik ist eines der weltweit führenden Unternehmen in der Spezialchemie, Experte für Stromerzeugung aus Steinkohle und erneuerbaren Energien sowie eine der größten privaten Wohnungsgesellschaften in Deutschland. Kreativität, Spezialistentum, kontinuierliche Selbsterneuerung und Verlässlichkeit sind unsere Stärken. Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Rund 43.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2007 einen Umsatz von rund 14,4 Milliarden Euro und ein operatives Ergebnis (EBITDA) von über 2,2 Milliarden Euro.

Rechtlicher Hinweis

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekanntem Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.