

PRESSEMITTEILUNG

SÜD-CHEMIE AG
Unternehmenskommunikation
Lenbachplatz 6
80333 München
Tel.: +49 (0)89 5110-250/-247
www.sud-chemie.com

Süd-Chemie und Ashland vereinbaren Bildung eines erweiterten Gemeinschaftsunternehmens für Gießereichemikalien

Süd-Chemie und Ashland führen ihre weltweiten Gießereichemieaktivitäten in der ASK Chemicals zusammen

Die Süd-Chemie AG, München, und Ashland Inc. (NYSE:ASH) mit Hauptsitz in Covington/Kentucky (USA) haben die Bildung eines weltweit operierenden Gemeinschaftsunternehmens vertraglich vereinbart, in dem die Geschäfte mit Gießereichemikalien beider Firmen zusammengelegt werden. Das Joint Venture mit dem Namen ASK Chemicals GmbH wird seinen Hauptsitz in Hilden/Deutschland haben. Ashland und Süd-Chemie werden jeweils 50 Prozent der Anteile an ASK Chemicals halten, wobei die operative Führung des Gemeinschaftsunternehmens bei der Süd-Chemie liegen wird.

Das Joint Venture wird rund 1.300 Mitarbeiter beschäftigen. In den ersten sechs Monaten des Kalenderjahrs 2010 hätte das Gemeinschaftsunternehmen einen Umsatz von rund 240 Mio. Euro bzw. rund 300 Mio. US-Dollar erzielt; dabei ist zu berücksichtigen, dass der weltweite Gießereimarkt, nach einer moderaten Entwicklung im ersten Quartal, im zweiten Quartal deutlich an Dynamik gewonnen hat.

Ashland und Süd-Chemie arbeiten als Joint Venture Partner bei der Ashland-Südchemie-Kernfest GmbH im europäischen Gießereichemikaliengeschäft bereits seit 1970 erfolgreich zusammen. Das neue, global agierende Joint Venture setzt sich zusammen aus der Ashland-Südchemie-Kernfest, sämtlichen weiteren Vermögenswerten und Mitarbeitern des Geschäftsbereichs Gießereiprodukte und Spezialharze der Süd-Chemie sowie dem Geschäftsbereich Casting Solutions von Ashland. Das Inkrafttreten des Joint-Venture-Vertrags (Closing) unterliegt den üblichen Abschlussbedingungen, insbesondere der Zustimmung der Aufsichtsbehörden, und wird für Ende 2010 erwartet.

In dem erweiterten Gemeinschaftsunternehmen werden die Bereiche Gießereivertrieb und -marketing, Produktentwicklung sowie die Produktionsanlagen beider Gesellschaften mit denen von Ashland-Südchemie-Kernfest zusammengeführt. Die erheblichen Wachstumspotenziale des Joint Ventures resultieren aus der Zusammenlegung des Gießerei-Know-hows beider Firmen sowie aus der gemeinsamen Nutzung der bestehenden Vertriebswege und der Realisierung von Markt synergien in Europa, Amerika und Asien. Das Joint Venture wird die bestehenden Strategien beider Partner, die Marktpositionen auf Basis hochwertiger Komplettlösungen für die global steigenden Anforderungen moderner Gießereien zu stärken, konsequent fortsetzen.

Mit Inkrafttreten wird das Joint Venture ihren Kunden hochwertige ganzheitliche Komplettlösungen und maßgeschneiderte innovative Beratungsleistungen im Bereich Gießereihilfsmittel anbieten. Das neue Unternehmen zeichnet sich durch ausgeprägte Kundenorientierung und spezifische Kenntnisse über die Produktionsprozesse der Kunden aus; zudem verfügt es über führendes Know-how in Forschung und Entwicklung sowie in der Anwendungstechnik im Bereich Gießereichemie. Zu der breiten

Produktpalette zählen unter anderem Harze, Binder, Schichten, Additive, Speiser, Filter, Trennmittel, metallurgische Additive und Kerne. Außerdem wird das Joint Venture das erfolgreiche Segment mit innovativen und umweltfreundlichen Produkten für emissionsfreien bzw. emissionsreduzierte Gussprozesse verstärkt ausbauen.

Dr. Günter von Au, Vorstandsvorsitzender der Süd-Chemie AG, sagte: „Mit der Zusammenführung des Gießereichemiegeschäfts der Süd-Chemie und unseres langjährigen Partners Ashland entsteht ein globaler Marktführer nicht nur in den etablierten Märkten Europas und Nordamerikas, sondern auch in den dynamisch wachsenden Schwellenländern wie China, Indien und Brasilien. Gemeinsam können wir durch innovative Lösungen und gezielte Effizienzverbesserungen den hohen technologischen Anforderungen unserer weltweiten Kunden noch besser entsprechen und so die Wachstumspotenziale im Gießereisektor schneller nutzen.“

James J. O'Brien, Chairman und Chief Executive Officer (CEO) von Ashland, sagte: „Der heutige Schritt, die langjährige Partnerschaft zwischen Ashland und der Süd-Chemie auf eine weltweite Basis zu stellen, wird für alle Seiten Vorteile bringen: Im Hinblick auf das Produktportfolio und die geografische Ausrichtung ergänzen sich beide Unternehmen außerordentlich gut, so dass unsere Kunden weltweit von dem hervorragenden Marktzugang des neuen Joint Ventures und der umfassenderen Produktpalette insbesondere im Bereich von chemischen Additiven und Materialien für den Metallguss profitieren werden.“

Die Aktivitäten, die in dem Joint Venture ASK Chemicals GmbH zusammengefasst werden, sind der Geschäftsbereich Casting Solutions von Ashland Inc. einschließlich der dazugehörigen Vermögenswerte in den USA, Kanada, Mexiko, Brasilien, China, Japan, Großbritannien, Spanien, Portugal, Italien, Indien und Korea; und der Geschäftsbereich Gießereiprodukte und Spezialharze der Süd Chemie einschließlich der Tochtergesellschaften SKW Giesserei GmbH, WD-Giesserei-Technik GmbH, Tecpro Corporation Inc., Süd-Chemie Hi-Tech Ceramics Inc., Ajay Metachem Süd-Chemie Pvt. Ltd., Teile der Jiangsu Süd-Chemie Chemical Materials Co., Ltd. sowie die Gesellschaften des bereits bestehenden Joint Ventures, der Ashland-Südchemie-Kernfest GmbH und deren Tochtergesellschaften (AS Gruppe).

München, 15. Juli 2010

Für Rückfragen:
Süd-Chemie AG

Unternehmenskommunikation
Patrick Salchow, Jochen Orłowski
Tel. +49 (0) 89 5110-250/-247

Ashland Inc.

Media Relations: James E. Vitak
Tel.: 001 614 790-3715
Investor Relations: David Neuberger
Tel.: 001 859 815-4424

Über die Süd-Chemie

Die Süd-Chemie (www.sud-chemie.com) ist ein in Deutschland börsennotiertes (WKN: 729 200) weltweit tätiges Spezialchemieunternehmen mit Sitz in München. Wesentliche Märkte des Unternehmensbereichs Adsorbentien sind die Konsumgüter-, Verpackungs-, Gießereiindustrie sowie die Wasserbehandlung. Produkte des Unternehmensbereichs Katalysatoren bieten unter anderem Lösungen für die Chemie-, Petrochemie- und Raffinerieindustrie, die Energiespeicherung, Wasserstoffproduktion und Abluftreinigung. Gemeinsamer Nenner aller Produkte und Leistungen der Süd-Chemie ist der effiziente und schonende Umgang mit den natürlichen Ressourcen zur Schaffung von mehr Lebensqualität für Mensch und Umwelt. Die Süd-Chemie erzielte 2009 einen Konzernumsatz von knapp 1,1 Mrd. Euro, davon rund 85 Prozent außerhalb Deutschlands. Ende Dezember 2009 beschäftigte der Konzern über 6.500 Mitarbeiter in weltweit mehr als 80 Produktions- und Vertriebsgesellschaften.

Über Ashland

Ashland Inc. (NYSE: ASH) ist ein diversifiziertes, globales Unternehmen, das Spezialchemieprodukte, Dienstleistungen und Kundenlösungen in mehr als 100 Ländern für die weltweit wichtigsten Industrien anbietet. Ashland ist in fünf Geschäftsbereichen aktiv: Ashland Aqualon Functional Ingredients, Ashland Hercules Water Technologies, Ashland Performance Materials, Ashland Consumer Markets (Valvoline) und Ashland Distribution. Ashland Casting Solutions, eine Geschäftseinheit des Geschäftsbereichs Ashland Performance Materials, ist ein führender Anbieter von Produkten, Prozessen, Dienstleistungen und Technologien auf dem weltweiten Markt für Metallguss. Weitere Informationen über Ashland erhalten Sie im Internet, www.ashland.com.