

Evonik verkauft Rußgeschäft an Investor Rhône Capital

Evonik hat bekannt gegeben, dass man am 16. April 2011 mit Beteiligungen von Rhône Capital LLC einen Vertrag über die Veräußerung des Carbon Black-Geschäfts unterzeichnet hat. Das Ruß-Geschäft erzielte im Geschäftsjahr 2010 einen Umsatz von rund 1,2 Mrd. EUR. Der Transaktionswert soll sich den Angaben nach einschließlich zu übernehmender Verpflichtungen auf mehr als 900 Mio. EUR belaufen. Das Closing der Transaktion steht noch unter dem Vorbehalt der Zustimmung des Aufsichtsrates von Evonik sowie der zuständigen Kartellbehörden und wird im Sommer 2011 erwartet.

Die Carbon Black-Aktivitäten des Konzerns umfassen 16 Produktionsstandorte in elf Ländern; Evonik Carbon Black ist in diesem Markt die globale Nummer 3. Die Carbon Black-Gruppe wird mit ihren rund 1650 Mitarbeitern, davon etwa 500 in Deutschland, als Ganzes erworben.

"Für unsere Carbon Black-Aktivitäten sehen wir mit dem Verkauf an Rhône Capital vielversprechende Weiterentwicklungsmöglichkeiten. Wir geben dieses Geschäft in gute Hände. Die Transaktion ist gut für Evonik, die Zukunft des Carbon Black-Geschäfts und seiner Mitarbeiter. Gleichzeitig ist dies angesichts des geplanten Börsengangs ein weiterer bedeutsamer Schritt, um das Profil von Evonik als ein weltweit führendes Spezialchemie-unternehmen zu schärfen", sagte Klaus Engel, Vorstandsvorsitzender von Evonik.

Rhône Capital erklärte: "Wir sind stolz, die Verantwortung für das Carbon Black-Geschäft von Evonik zu übernehmen. Aufbauend auf dem internationalen Renommee der Technologieplattform, den wertvollen Kundenbeziehungen und der erfahrenen Belegschaft ist es unser Ziel, das weltweite Wachstum der Carbon Black-Aktivitäten fortzusetzen."

Evonik hatte Anfang September 2010 den vollständigen Ausstieg aus dem Carbon Black-Geschäft beschlossen, um sich weiter auf die Spezialchemie fokussieren zu können.

Adresse:

<http://www.gupta-verlag.com/allgemein/nachrichten/wirtschaft/9784/evonik-verkauft-russgeschaeft-an-investor-rh%C3%B4ne-capital>