|  |
| --- |
| 30. Januar 2014 |
|  |
| Ansprechpartner FachpresseDr. Jürgen KrauterKommunikation Health & NutritionTel. +49 (0)6181 59-6847Fax +49 (0)6181 59-76847juergen.krauter@evonik.com |
|  |
| Evonik Industries AGRellinghauser Straße 1-1145128 EssenTelefon +49 201 177-01Telefax +49 201 177-3475www.evonik.de**Aufsichtsrat**Dr. Werner Müller, VorsitzenderVorstandDr. Klaus Engel, VorsitzenderThomas WesselPatrik WohlhauserUte WolfSitz der Gesellschaft ist EssenRegistergerichtAmtsgericht EssenHandelsregister B 19474UST-IdNr. DE 811160003 |

**Evonik eröffnet neues Gebäude für das Health Care Geschäft in Darmstadt**

Anfang 2014 wird Evonik einen neuen Produktions- und Laborkomplex in Darmstadt eröffnen, der die Produktion und Entwicklung der RESOMER® Produkte und Teile der Formulierungsentwicklung für Medikamente beherbergen soll. Das Gebäude mit 4.000 m² Produktions- und Laborfläche wurde in den vergangenen 18 Monaten errichtet. Anfang Januar wird der Einzug von Personal und Ausrüstung beginnen – die offizielle Eröffnung ist für das zweite Quartal 2014 geplant.

Das RESOMER®-Geschäft wurde im März 2011 von Boehringer Ingelheim übernommen. Damals wurde vereinbart, dass Produktion und Entwicklung am Standort Ingelheim noch 36 Monate verbleiben können, um das Geschäft ohne Einschränkungen fortführen zu können.

„Der Umzug der RESOMER®-Produktion von Ingelheim nach Darmstadt verläuft nach Plan“, sagt Dr. Jean-Luc Herbeaux, Leiter des Geschäftsgebiets Health Care bei Evonik. „Wir freuen uns, dass mit der Zusammenführung unserer Teams in Darmstadt nun der letzte Schritt zur Integration des RESOMER®-Geschäfts vollzogen wird.“

Mit dem Umzug werden sich auch die Rahmenbedingungen der RESOMER®-Produktion verbessern: „Sämtliche Produktionsschritte werden in einer geschlossenen Reinraumumgebung in einem Gebäude erfolgen und sich nicht mehr wie bisher auf mehrere Gebäude verteilen“, erläutert Dr. Jörg Pietsch, Leiter der RESOMER®-Produktion.

Das RESOMER®-Geschäft umfasst eine Produktpalette aus Standard- und maßgeschneiderten Polymeren für die Herstellung von Medizinprodukten und pharmazeutischen Formulierungen. RESOMER®-Polymere basieren auf Milch- und Glykolsäuren und sind im Körper vollständig bioabbaubar. Bioabbaubare Polymere werden für Depotformulierungen mit kontrollierter Freisetzung (wie Gel, Mikrohohlkugeln und Stabimplantate) mit einer therapeutischen Wirkung von bis zu sechs Monaten eingesetzt. Die Milchsäure-Polymere werden auch zur Herstellung bioabbaubarer Medizinprodukte wie chirurgische Schrauben, Nägel und Platten verwendet, die sich nach einer bestimmten Lebensdauer im Körper rückstandsfrei auflösen, so dass sich weitere Operationen für ihre Entfernung erübrigen.

RESOMER® ist Teil des Evonik Health Care Portfolios differenzierter Produkte und Dienstleistungen für die pharmazeutische und Medizinprodukte-Industrie. Von der Lohnherstellung von Wirkstoffen über pharmazeutische Hilfsstoffe für orale (EUDRAGIT®) und parenterale (RESOMER®) Formulierungen, Formulierungs­entwicklung bis hin zur Herstellung klinischer und kommerzieller Mengen von Medikamenten deckt Evonik die gesamte Wertschöpfungskette ab. Der Zugang zu einer breiten Palette an Kompetenzen und differenzierten Technologien macht Evonik zu dem bevorzugten Partner für die pharmazeutische und Medizintechnik-Industrie.

**Informationen zum Konzern**

Evonik, der kreative Industriekonzern aus Deutschland, ist eines der weltweit führenden Unternehmen der Spezialchemie. Profitables Wachstum und eine nachhaltige Steigerung des Unternehmenswertes stehen im Mittelpunkt der Unternehmensstrategie. Die Aktivitäten des Konzerns sind auf die wichtigen Megatrends Gesundheit, Ernährung, Ressourceneffizienz sowie Globalisierung konzentriert. Evonik profitiert besonders von seiner Innovationskraft und seinen integrierten Technologieplattformen.

Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Über 33.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2012 – ohne Real Estate - einen Umsatz von rund 13,4 Milliarden € und ein operatives Ergebnis (bereinigtes EBITDA) von rund 2,4 Milliarden €.

**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 unbekannten 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.