

## Evonik kauft Wasserstoffperoxid-Geschäft in Kanada

- Weiterer Schritt in globaler Strategie für Wasserstoffperoxid (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Führende Marktposition bei Wasserstoffperoxid in Nordamerika
- Produktionserweiterung von Wasserstoffperoxid um 44.000 Jahrestonnen

Evonik Industries, Essen, hat heute von der Kemira Chemicals Canada Inc. das Wasserstoffperoxid-Geschäft übernommen. Die Transaktion umfasst die Produktionsstätte in Maitland (Ontario, Kanada) und das Kundenportfolio und schließt auch die Mitarbeiter mit ein.

Evonik ist damit einer der Marktführer für Wasserstoffperoxid in Nordamerika (Kanada und USA). Mit der Geschäftsübernahme steigert das Unternehmen seine Kapazitäten für H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> in Nordamerika um 44.000 auf über 200.000 Jahrestonnen. Dort produziert Evonik bereits heute H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> an den beiden Standorten Gibbons (Alberta, Kanada) und Mobile (Alabama, USA).

„Mit der Übernahme des Geschäftes aus der Produktion in Maitland gehen wir einen weiteren Schritt in unserer globalen Wachstumsstrategie für Wasserstoffperoxid“, erklärte Evonik-Vorstandsmitglied Dahai Yu. Erst vor kurzem hatte Evonik den Bau einer neuen H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>-Anlage im chinesischen Jilin beschlossen, die ab Ende 2013 mit einer Jahreskapazität von 230.000 Jahrestonnen den Betrieb aufnehmen soll. Mit einer Gesamtkapazität von über 600.000 Jahrestonnen ist Evonik bereits heute ein führender Anbieter von Wasserstoffperoxid weltweit.

Die Produktion in Maitland wird vor allem die nordamerikanische Zellstoff- und Papierindustrie mit H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> als umweltfreundlichem Oxidationsmittel beliefern.

„Bei unserer Wachstumsstrategie setzen wir auf neue Technologien wie in Jilin, wo wir eine Anlage zur chemischen Direktsynthese von Propylenoxid mit H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> beliefern werden, sowie auf gezielte Akquisitionen wie jetzt in Maitland“, erläuterte Jan Van den Bergh,

27. Oktober 2011

### Ansprechpartner Wirtschaftspresse

**Alexandra Boy**  
Stellvertretende Leiterin Konzernpresse  
Telefon +49 201 177-3167  
Telefax +49 201 177-3030  
alexandra.boy@evonik.com

### Ansprechpartner Fachpresse

**Horst-Oliver Buchholz**  
Communications Manager  
Advanced Intermediates  
Telefon +49 6181 59-13149  
Telefax +49 6181 59-713149  
horst-oliver.buchholz@evonik.com

### Evonik Industries AG

Rellinghauser Straße 1-11  
45128 Essen  
Telefon +49 201 177-01  
Telefax +49 201 177-3475  
www.evonik.de

### Aufsichtsrat

Wilhelm Bonse-Geuking, Vorsitzender  
**Vorstand**  
Dr. Klaus Engel, Vorsitzender  
Dr. Wolfgang Colberg,  
Dr. Thomas Haeberle, Thomas Wessel,  
Patrik Wohlhauser, Dr. Dahai Yu

Sitz der Gesellschaft ist Essen  
Registergericht  
Amtsgericht Essen  
Handelsregister B 19474  
UST-IdNr. DE 811160003

Leiter des Evonik-Geschäftsbereichs Advanced Intermediates.  
„Mit unserem neuen Standort sind wir jetzt auch in Nordamerika geografisch hervorragend aufgestellt und können eine noch bessere Kundennähe erreichen“, ergänzte Van den Bergh.

#### **Informationen zum Konzern**

Evonik, der kreative Industriekonzern aus Deutschland, ist eines der weltweit führenden Unternehmen der Spezialchemie. Die Aktivitäten des Konzerns sind auf die wichtigen Megatrends Gesundheit, Ernährung, Ressourceneffizienz sowie Globalisierung konzentriert. Im Jahr 2010 erwirtschaftete Evonik rund 80 Prozent des Chemie-Umsatzes aus führenden Marktpositionen. Evonik profitiert besonders von seiner Innovationskraft und seinen integrierten Technologieplattformen.

Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Über 34.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2010 einen Umsatz von rund 13,3 Milliarden € und ein operatives Ergebnis (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 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.