

Medieninformation, 6. Februar 2012

Borealis präsentiert neue Führung von PEC-Rhin S.A.

Borealis, ein führender Anbieter innovativer Lösungen in den Bereichen Basischemikalien und Kunststoffe und einer der wichtigsten Düngemittelproduzenten Mitteleuropas, gibt die Ernennung von Johan Van Grootel zum Vorstandsvorsitzenden von PEC-Rhin S.A. zum 1. Februar 2012 bekannt. Borealis übernahm vor kurzem PEC-Rhin (Ottmarsheim, Frankreich), das auf die Herstellung von Salpeterdüngemitteln sowie von Ammoniak, Ammoniakwasser und Salpetersäure für Industrieanwendungen spezialisiert ist, von GPN. GPN, eine 100%-Tochtergesellschaft von Total, ist einer der führenden europäischen Produzenten von stickstoffbasierten Chemikalien.

Johan Van Grootel bringt nahezu 30 Jahre internationale Erfahrung aus unterschiedlichen Positionen in der europäischen und amerikanischen chemischen Industrie mit, wobei er zumeist in Unternehmen der Borealis-Gruppe tätig war. Er hat umfangreiches Fachwissen in den Bereichen Produktion, Marketing, F&E sowie im Projektmanagement erworben und verfügt über umfassende Erfahrung im Change Management und in der Personalführung. Johan Van Grootel hat einen Masterabschluss in Elektronik & Kontrollsystemen von der Hogeschool Antwerpen und ist zertifizierter Projektmanagementexperte.

„Johans Erfahrung wird für die laufende Integration von PEC-Rhin in die Borealis-Gruppe von großem Wert sein“, erklärt Markku Korvenranta, Borealis Executive Vice President Base Chemicals. „Wir wünschen ihm alles Gute für diesen nächsten Schritt in seiner Karriere“.

1 (3)



Johan Van Grootel, Vorstandsvorsitzender PEC-Rhin S.A.

Ende

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Kerstin Meckler, Director Communications

Tel. +43 (0)1 22 400 389, E-mail: kerstin.meckler@borealisgroup.com

GPN

GPN, eine 100%-Tochtergesellschaft von Total, ist ein führender Europäischer Produzent stickstoffbasierter Chemikalien mit 800 Mitarbeitern in 2010. Das Unternehmen ist in drei Segmenten aktiv: Landwirtschaft, Industrie & Umwelt sowie Engineering & Prozesse (www.gpn.com).

PEC-Rhin S.A.

PEC-Rhin in Ottmarsheim, Frankreich, produziert Stickstoff-Düngemittel, Ammoniak und Salpetersäure. Das Unternehmen hat rund 180 Mitarbeiter (www.pec-rhin.com).

Borealis ist ein führender Anbieter innovativer Lösungen in den Bereichen Basischemikalien und Kunststoffe, die wertvolle Leistungen für die Gesellschaft erbringen. Mit einem Umsatz von 6,3 Mrd. Euro im Jahr 2010, Kunden in über 120 Ländern und rund 5.100 Mitarbeitern weltweit, steht Borealis zu 64% im Eigentum der International Petroleum Investment Company (IPIC), Abu Dhabi, sowie zu 36% der OMV, dem führenden Energiekonzern im europäischen Wachstumsgürtel. Borealis hat seine Konzernzentrale in Wien, Österreich und betreibt Produktionsstandorte, Innovationszentren und Kundenservice-Zentren in Europa sowie in Nord- und Südamerika. Mit Borouge, einem 1998 gegründeten Joint-Venture mit der Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC), einem der weltweit größten Erdöl-Unternehmen, ist Borealis auch im Nahen Osten, dem asiatisch-pazifischen Raum, dem indischen Sub-Kontinent sowie in Afrika tätig. Borouge wurde 1998 gegründet, beschäftigt rund 1.600 Mitarbeiter und arbeitet mit Kunden in mehr als 50 Ländern zusammen. Die Konzernzentralen befinden sich in Abu Dhabi, den Vereinigten Arabischen Emiraten, und Singapur.

Unter Nutzung der einzigartigen Borstar[®] Technologie und 50 Jahren Erfahrung im Bereich Polyolefine (Polyethylen und Polypropylen), bieten Borealis und Borouge innovative und hochwertige Kunststofflösungen für die Bereiche Infrastruktur (Rohrsysteme, Energie- und Kommunikationskabel), Automobile und anspruchsvolle Verpackungen. Zusätzlich

2 (3)

produziert und vermarktet Borealis eine breite Palette an Basischemikalien von Melamin und Pflanzennährstoffen bis Phenol und Aceton.

Borealis und Borouge produzieren über 5,4 Millionen Tonnen Polyolefine (Polyethylen und Polypropylen) jährlich, 1,5 Millionen Tonnen davon resultieren aus einer vor kurzem abgeschlossenen Kapazitätserweiterung in Abu Dhabi. Die Erweiterung der Produktion um weitere 2,5 Millionen Tonnen pro Jahr (das „Borouge 3“ Projekt) wird mit Ende 2013 abgeschlossen sein und die Anlage bis Mitte 2014 in vollem Umfang in Betrieb genommen werden. Beide Unternehmen investieren kontinuierlich in die Zukunft, um ihren Kunden entlang der gesamten Wertschöpfungskette und weltweit qualitativ hochwertige Produkte, Beständigkeit und Liefersicherheit bieten zu können.

Borealis und Borouge haben sich den Prinzipien von Responsible Care[®] verpflichtet. Mit ihrer Water for the World[™] Initiative leisten sie einen Beitrag zur Lösung der weltweiten Herausforderungen im Bereich Wasser und sanitäre Versorgung.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte:

www.borealisgroup.com
www.borouge.com
www.gpn.com
www.pec-rhin.com
www.waterfortheworld.net

Water for the World is a trademark of the Borealis group.

Borstar is a registered trademark of the Borealis group.