

Communiqué de presse, 6 février 2012

Borealis présente la nouvelle direction de Pec-Rhin S.A.

Borealis, important fournisseur de solutions novatrices dans le domaine des plastiques et de la chimie et acteur de premier plan dans le secteur des engrais en Europe centrale, vient d'annoncer la nomination de Johan Van Grootel au poste de Président du Comité de direction de PEC-Rhin S.A., fonction qu'il occupera dès le 1 février 2012. Borealis a récemment racheté PEC-Rhin (Ottmarsheim, France), producteur d'engrais à base d'azote, d'ammoniaque, d'ammoniaque liquide et d'acide nitrique à usage industriel. Celui-ci était jusqu'alors possédé par GPN, grand producteur européen de produits chimiques azotés.

Johan amène avec lui près de 30 ans d'expertise internationale acquise à des fonctions essentiellement techniques et gestionnaires dans l'industrie chimique en Europe et aux États-Unis, la plupart d'entre elles pour les sociétés du Groupe Borealis. Il a démontré des compétences et de profondes connaissances en matière d'activités commerciales, de marketing, de R&D et de gestion de projets, ainsi qu'une longue expertise en termes de gestion des changements et du personnel. Il possède un diplôme de Master en Électronique et Systèmes de Contrôle de la Hogeschool Antwerpen et est accrédité Project Management Professional.

« L'expérience de Johan sera très précieuse pour le processus d'intégration actuel de PEC-Rhin à Borealis. Nous lui souhaitons beaucoup de succès dans sa nouvelle fonction », a déclaré Markku Korvenranta, Executive Vice President Base Chemicals chez Borealis.

1 (3)



Johan Van Grootel, Président du Comité de direction de PEC-Rhin S.A.

Fin

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

Kerstin Meckler, Director Communications

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

GPN

GPN est le premier producteur européen de produits chimiques à base d'azote. Il comptait 820 employés en 2010. Cette entreprise est active dans trois secteurs : Agriculture, Industrie & Environnement, Ingénierie & Procédés (www.gpn.com)

PEC-RHIN S.A.

Situé à Ottmarsheim, en France, PEC-Rhin S.A. produit des engrais à base d'azote, d'ammoniaque et d'acide nitrique. Il compte environ 180 employés (www.pec-rhin.com).

Borealis est un fournisseur majeur de solutions chimiques et plastiques innovantes et créatrices de valeur. Le groupe a enregistré des ventes de 6,3 milliards d'euros en 2010, compte des clients dans plus de 120 pays et emploie environ 5100 collaborateurs dans le monde. La Société d'investissements Internationale de Pétrole d'Abu Dhabi (IPIC) détient 64% de Borealis et l'OMV, l'un des grands groupes énergétiques européens, 36%. Le siège de Borealis se situe à Vienne, en Autriche, et l'entreprise compte des centres de production, d'innovation et de service à la clientèle aux quatre coins de l'Europe et sur le continent américain.

Sous l'emblème de Borouge, une coentreprise réunissant Borealis et l'ADNOC (Abu Dhabi National Oil Company), l'une des plus importantes sociétés pétrolières et gazifières au monde, l'entreprise s'est imposée au Moyen-Orient, en Asie-Pacifique, dans le sous-continent indien et en Afrique. Fondé en 1998, Borouge compte environ 1600 employés et des clients dans plus de 50 pays. Son siège se situe à Abu Dhabi, dans les Émirats Arabes Unis, ainsi qu'à Singapour.

Grâce à la technologie unique Borstar® de Borealis et à ses 50 années d'expertise dans les polyoléfines, Borouge et Borealis fournissent des solutions novatrices et créatrices de valeur dans le domaine des plastiques pour les marchés de la construction (systèmes de

2 (3)

tuyaux et câbles d'alimentation et de communication), de l'automobile et des conditionnements avancés. En outre, Borealis propose une large gamme de produits chimiques de base, allant de la mélamine aux engrais en passant par le phénol et l'acétone.

À l'heure actuelle, Borealis et Borouge disposent d'une capacité de production annuelle de plus de 5,4 milliards de tonnes de polyoléfines (polyéthylène et polypropylène), suite notamment à une augmentation de leur capacité de production à concurrence de 1,5 million de tonnes à Abu Dhabi. Un 3e projet d'expansion de Borouge, dont la finalisation est prévue fin 2013, permettra d'augmenter la capacité de production du groupe de 2,5 millions de tonnes par an (T/an). Cette capacité sera tout à fait opérationnelle mi 2014. La société poursuit ses investissements afin de s'assurer que ses clients puissent compter en toutes circonstances sur la qualité des produits, la régularité et la sécurité de la livraison, et ce via la chaîne de valeur et dans le monde entier.

Borouge et Borealis respectent les principes de Responsible Care® et contribuent de façon proactive à relever les défis de la planète en termes d'eau et d'assainissement au travers de leur initiative Water for the World™.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur :

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

Water for the World est une marque commerciale du groupe Borealis.