

Solvay breidt zijn uitvoerend comité uit om zijn klantgerichtheid te versterken

Brussel, 15 februari 2018 --- Solvay is verheugd te melden dat het zijn uitvoerend comité heeft uitgebreid met drie nieuwe leden. Deze versterking past in Solvays groeistrategie om haar klantgerichtheid te versterken met een diverser team.

De drie nieuwe leden zijn Augusto Di Donfrancesco, die sinds 2011 Solvays Global Business Unit Specialty Polymers heeft geleid, Hua Du, verantwoordelijk voor Special Chem sinds de oprichting van deze GBU in 2015, en Cécile Tandeau de Marsac, die het Human Resources departement van de Groep zal blijven leiden. Zij treden met onmiddellijke ingang toe tot het uitvoerend comité.

Tegelijkertijd kondigt Solvay aan dat Roger Kearns, lid van het uitvoerend comité met toezicht op het segment Advanced Materials, heeft besloten om terug te keren naar zijn thuisland de Verenigde Staten, waar hij een nieuwe functie heeft aanvaard.

"Sinds eind vorig jaar bereidde ik de versterking van ons uitvoerend comité voor, door een diverser team samen te stellen dat de grondig getransformeerde Groep weerspiegelt en kan bijdragen aan de volgende stap in de transformatie van Solvay. Het uitvoerend comité is nu een goede mix van operationele, internationale en klantenervaringen en richt zich tegelijkertijd op talentmanagement," zei Jean-Pierre Clamadieu, CEO van Solvay. *"Ik wil Roger van harte bedanken voor zijn jarenlange inzet en bijdrage aan Solvays groeistrategie, vooral met de zeer snelle en succesvolle integratie van Cytec. Ik wens hem het allerbeste voor de toekomst."*

De leden van het uitvoerend comité zijn Jean-Pierre Clamadieu (CEO), Vincent De Cuyper, Augusto Di Donfrancesco, Hua Du, Karim Hajjar (CFO), Pascal Juéry en Cécile Tandeau de Marsac.

 [VOLG ONS OP TWITTER @SOLVAYGROUP](#)

Solvay is een multi-gespecialiseerd chemisch bedrijf, toegewijd aan het ontwikkelen van chemie die belangrijke maatschappelijke uitdagingen aanpakt. Solvay innoveert en gaat partnerschappen aan met klanten in diverse wereldwijde eindmarkten. Zijn producten en oplossingen worden gebruikt in vliegtuigen, auto's, smart devices, medische hulpmiddelen, batterijen, in mineralen- en oliewinning, en in nog vele andere toepassingen die duurzaamheid bevorderen. Zijn lichtgewicht materialen dragen bij aan schonere mobiliteit, zijn formuleringen optimaliseren het gebruik van grondstoffen en zijn chemicaliën verbeteren de lucht- en waterkwaliteit. Solvay heeft zijn hoofdkantoor in Brussel en ongeveer 27 000 medewerkers in 58 landen. De netto-omzet bedroeg € 10,9 miljard in 2016, met 90% uit activiteiten waar Solvay tot de wereldtop-drie behoort. Solvay nv ([SOLB.BE](#)) staat genoteerd op Euronext in Brussel en Parijs (Bloomberg: [SOLB.BB](#) - Reuters: [SOLB.BR](#)) en in de Verenigde Staten worden zijn aandelen (SOLVY) verhandeld via een level-1-ADR-programma.

Media Relations

Caroline Jacobs
+32 2 264 1530

Amandine Grison
+33 1 40 75 81 49

Investor Relations

Kimberly Stewart
+32 2 264 3694

Jodi Allen
+1 6098604608

Geoffroy Raskin
+32 2 264 1540

Bisser Alexandrov
+32 2 264 3687

Ce communiqué de presse est également disponible en français. - This press release is also available in English.



Augusto Di Donfrancesco begon zijn carrière bij Solvay in 1987 als procesingenieur in Rosignano, Italië. Hij bekleedde meerdere functies binnen de Solvay Groep, in productie, technologie en commerciële activiteiten in de divisies Chemie en Kunststoffen. In 2005 verhuisde hij naar Buenos Aires, Argentinië, om General Manager te worden van het voormalige Solvay Indupa, een beursgenoteerd bedrijf dat genoteerd staat aan de Buenos Aires Stock Exchange met fabrieken voor productie van PVC en natriumcarbonaat in Argentinië en Brazilië.

In 2009 kwam hij naar Brussel als General Manager van Specialty Polymers en keerde in 2011 terug naar Italië om President van de nieuw opgerichte Global Business Unit Solvay Specialty Polymers op zich te nemen.



Hua Du begon zijn loopbaan bij Solvay als President van Rare Earth Systems in 2010. Hij werd in april 2015 benoemd tot President van de nieuwe Global Business Unit Special Chem, een combinatie van Rare Earth Systems, Special Chemicals en het fluor gedeelte van de GBU Aroma Performance.

Voor zijn komst bij Solvay, werkte hij meer dan 13 jaar bij Rohm & Haas en Dow Chemical in de elektronische materialensector.

Hua Du studeerde in 1990 af aan de Universiteit van Beijing met een major in BS Chemistry. In 1995 behaalde hij een doctoraat in organische chemie aan de universiteit van Illinois, Urbana-Champaign.



Cécile Tandeau de Marsac werd in september 2012 aangesteld als Solvay's General Manager Human Resources, na de overname van Rhodia door Solvay. Ze begon in 2007 bij Rhodia als Human Resources Director voor de business unit Polyamide and Energy Services en voor de functie Human Resources. Ze leidde het groeiambitie-project "Rhodia Move for Growth" in 2010.

Cécile Tandeau de Marsac is afgestudeerd aan de management- en businessschool Ecole Supérieure de Commerce de Rouen (E.S.C Rouen). Haar carrière begon bij Nestlé Group, waar ze 20 jaar werkzaam was bij de functies Marketing en Human Resources