



Progress beyond

Solvay nomme Michael Finelli à la tête de ses plateformes de croissance et de ses activités en Amérique du Nord

Dans ses nouvelles fonctions, Michaël Finelli est responsable de la croissance stratégique du groupe via les batteries, l'hydrogène vert et les composites thermoplastiques. Il est également nommé Chief Officer pour l'Amérique du Nord.

Bruxelles, le 1 juin 2021

Solvay annonce aujourd'hui que Michael Finelli, anciennement président de l'unité Polymères de spécialité de Solvay, a été promu à un nouveau rôle de président des initiatives de croissance du groupe, tandis que sa nomination au poste de Chief Officer Amérique du Nord sera effective à partir du mois de septembre.

Dans son nouveau rôle, Michael Finelli doit d'une part diriger les stratégies mondiales des plateformes de croissance, à savoir, les batteries, l'hydrogène vert, et les composites thermoplastiques, et d'autre part, diriger les opérations de Solvay aux Etats Unis et au Canada. Il rapportera à la CEO Ilham Kadri et sera basé à Alpharetta, dans l'État américain de Géorgie, un pôle important pour Solvay en Amérique du Nord et une région commerciale, de recherche et de production clé pour le groupe.

"Mike est un leader éprouvé et je suis ravie qu'il ait accepté ce rôle majeur qui vise à accélérer la croissance mondiale de nos plateformes dans le cadre de notre stratégie G.R.O.W, ainsi que la direction de nos opérations en Amérique du Nord, une région cruciale pour Solvay", a déclaré Ilham Kadri, CEO de Solvay. "Nos plateformes de croissance sont essentielles pour permettre le développement de nos solutions au bénéfice des personnes, de la planète et du profit et elles sont primordiales pour notre succès commercial à long terme."

"Je suis ravi d'assumer ces nouveaux rôles et j'ai hâte de pouvoir mettre en place une croissance durable pour nos plateformes stratégiques dans le monde et en Amérique du Nord", a déclaré Michael Finelli. "Les batteries de véhicules hybrides et électriques, l'allègement que permet les composites thermoplastiques et l'hydrogène vert sont des solutions durables qui doivent permettre à Solvay de développer ses activités tout en protégeant l'environnement et en restant fidèle à ses objectifs 'Solvay One Planet'.»



Depuis 2018, Finelli présidait l'unité commerciale Specialty Polymers. Auparavant, il a été directeur commercial de Specialty Polymers pendant deux ans et responsable du développement commercial et des activités marketing. Il a également occupé des postes de direction et de gestion commerciale en Amérique du Nord et en Europe.

Dans son nouveau rôle pour l'Amérique du Nord, M. Finelli remplacera Michael Lacey, actuellement président de Solvay North America, et qui prendra sa retraite en septembre après plus de 30 ans de carrière au sein du groupe.

À propos des plateformes de croissance de Solvay

Batteries: Solvay est l'une des seules entreprises à disposer du large éventail de technologies nécessaires pour la production des batteries mais aussi pour leur recyclage en fin de vie. Solvay a d'ailleurs annoncé récemment un partenariat avec Veolia et Renault dans un écosystème circulaire pour les batteries des véhicules électriques et hybrides. Au sein de ce consortium, Solvay apporte son expertise dans l'extraction des métaux et leur transformation en matières premières de haute pureté pour de nouvelles batteries.

Hydrogène vert: la plateforme de Solvay rassemble toutes les solutions innovantes du groupe pour faire avancer l'économie verte de l'hydrogène. Celles-ci incluent sa technologie de membranes (polymère conducteur d'ions), qui est au cœur des électrolyseurs et des systèmes de piles à combustible, et joue un rôle primordial dans leur efficacité et leur durabilité.

Composites thermoplastiques: la plateforme de composites thermoplastiques de Solvay rassemble ses polymères de spécialité et ses technologies composites pour des applications exigeantes d'allègement dans de nombreux secteurs. Les composites thermoplastiques sont 30 à 50% plus légers que les métaux, sont mieux recyclables et permettent aux constructeurs automobiles de diminuer leurs coûts de production.

À propos de Solvay

Solvay est une entreprise fondée sur la science dont les technologies apportent des avantages dans de nombreux domaines de la vie quotidienne. Avec plus de 23 000 employés dans 64 pays, Solvay unit les personnes, les idées et les éléments afin de réinventer le progrès. Le Groupe cherche à créer une valeur partagée durable pour tous, notamment grâce à son plan Solvay One Planet qui s'articule autour de trois piliers : la protection du climat, la préservation des ressources et la promotion d'une meilleure qualité de vie. Les solutions innovantes du Groupe contribuent à la création de produits plus sûrs, plus propres et plus durables que l'on trouve dans les maisons, les aliments et les biens de consommation, les avions, les voitures, les batteries, les appareils intelligents, les applications médicales, les systèmes de purification de l'eau et de l'air. Fondée en



1863, Solvay se classe aujourd'hui parmi les trois premières entreprises mondiales pour la grande majorité de ses activités et a réalisé un chiffre d'affaires net de 9 milliards d'euros en 2020. Solvay est cotée sur Euronext Bruxelles (SOLB) et Paris et aux États-Unis, où ses actions (SOLVY) sont négociées dans le cadre d'un programme ADR de niveau 1. Pour en savoir plus, consultez le site www.solvay.com.



Contacts

Relations médias

Nathalie van Ypersele
+32 478 20 10 62
nathalie.vanyperselle@solvay.com

Brian Carroll
+32 471 70 54 72
brian.carroll@solvay.com

Peter Boelaert
+32 479 309 159
peter.boelaert@solvay.com

Relations investisseurs

Jodi Allen
+1 (609) 860-4608

Geoffroy d'Oultremont
+32 2 264 2997

Bisser Alexandrov
+32 2 264 3687

Valérie-Anne Barriat
+32 2 264 1622

investor.relations@solvay.com

 Suivez-nous sur Twitter @SolvayGroup

This press release is also available in English.
Dit persbericht is ook in het Nederlands beschikbaar.