



Progress beyond

Solvay accélère l'innovation sur les batteries EV solides de nouvelle génération

Dans le cadre de la création d'une chaîne de valeur européenne pour les batteries des véhicules électriques, l'État français soutient Solvay dans le cadre d'un programme européen plus large visant à stimuler l'innovation dans le domaine des batteries en Europe.

Bruxelles, le 19 octobre 2021

Solvay renforce sa puissance d'innovation sur le marché des véhicules électriques pour développer la prochaine génération d'[électrolytes solides](#) pour les batteries. Concrètement, les investissements ont commencé par l'ouverture, au début de l'année, d'un laboratoire en chambre sèche dans le centre de recherche de Solvay près de Paris, suivi d'une nouvelle ligne pilote de R&D à La Rochelle. Grâce au financement des régions Île-de-France et Nouvelle Aquitaine, Solvay développe des matériaux inorganiques avancés pour les électrolytes solides, un composant clé des batteries à l'état solide, et accélère la mise à l'échelle de ces matériaux. La pleine exploitation est prévue pour le deuxième trimestre 2022.

"L'ambition de Solvay d'accélérer la transition énergétique et de faire de l'[e-mobilité](#) une réalité est parfaitement illustrée par notre engagement à développer des matériaux critiques pour la prochaine génération de batteries solides ", explique Mike Finelli, président des plateformes de croissance stratégique de Solvay. "Ces batteries offriront aux utilisateurs de voitures électriques une autonomie accrue, un temps de charge plus court et une sécurité renforcée. Notre vaste portefeuille et nos investissements ciblés en matière de recherche et d'innovation font de nous le partenaire idéal pour soutenir les objectifs ambitieux des fabricants de batteries."

"Nos sites de Paris-Aubervilliers et de La Rochelle joueront un rôle essentiel dans la région pour fournir des matériaux avancés révolutionnaires pour la prochaine génération de batteries", a expliqué François Pontais, président de Solvay France. "En accélérant notre innovation pour les technologies futures, nous apporterons une innovation de rupture tout en créant et en sauvegardant des emplois pour les régions françaises de Nouvelle Aquitaine et d'Île-de-France. C'est un moment passionnant pour faire partie de l'équipe Solvay qui fournit des solutions concrètes à l'industrie de l'e-mobilité."



Progress beyond

Le soutien financier accordé par la France s'inscrit dans le cadre du programme IPCEI (Important Projects of Common European Interest) de la Commission européenne, dans lequel Solvay a été approuvé pour recevoir des subventions substantielles au cours des prochaines années de la part des États membres participants, soutenues par ses propres investissements, afin d'accélérer l'innovation en matière de batteries pour VE dans l'Union européenne. En outre, en tant qu'acteur important de l'Alliance européenne des batteries, Solvay s'est engagé à travailler au sein de ce réseau pour créer un écosystème au sein de l'ensemble de la chaîne de valeur en fournissant des matériaux avancés et en établissant des partenariats pour l'innovation.

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 programme 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 et Paris (SOLB). Pour en savoir plus, consultez le site www.solvay.com.



Progress beyond

Contacts

Relations médias

Nathalie van Ypersele
+32 478 20 10 62

Brian Carroll
+32 471 70 54 72

Peter Boelaert
+32 479 309 159

media.relations@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.