



Progress beyond

Solvay en Lockheed Martin promoten selectie van universitaire projecten om Belgische luchtvaartindustrie te stimuleren

Brussel, 17 juli 2020

Vandaag kondigen Solvay en Lockheed Martin een samenwerkingsakkoord aan waarmee ze de meest innovatieve projecten van Belgische universiteiten voor de luchtvaart willen promoten.

Op 1 en 2 juli hebben Solvay en Lockheed Martin samen met zeven Belgische luchtvaartbedrijven (Asco, Coexpair, Feronyl, SABCA, Safran Aeroboosters, Sonaca en Thales Belgium) de selectieprocedure gestart voor de "Innovative Growth University Challenge". Het initiatief heeft de steun van de Belgische regering en maakt deel uit van een strategie om de Belgische defensie-, industriële en technologische capaciteiten te versterken.

Meer dan 20 projecten werden ingediend door de zeven deelnemende Belgische universiteiten, erkend voor hun expertise inzake geavanceerde materialen. Het doel is om op zoek te gaan naar de volgende generatie composietmaterialen die de toekomst van de Belgische luchtvaartindustrie zullen vormgeven.

Solvay, Lockheed Martin en de zeven andere bedrijven zullen de definitieve selectie eind augustus bekend maken. De projecten hebben betrekking op vijf gebieden:

- De nieuwe generatie composietmaterialen;
- De vermindering van productiekosten door de toepassing van out-of-autoclave-technieken;
- Het verlijmen van metaal met composietmaterialen;
- De functie-integratie en vereenvoudiging van de montage;
- Reparatietechnieken voor composieten.

De projecten voorzien in de deelname van een of meer leden van de negen betrokken bedrijven om te helpen bij de ontwikkeling van hoogtechnologise producten voor de luchtvaartsector.

Vorig jaar hebben Solvay, Lockheed Martin en de zeven andere bedrijven een [overkoepelend akkoord](#) getekend voor de ontwikkeling van de University Challenge en de R&D-projecten naar aanleiding van het akkoord tussen de Amerikaanse en Belgische regering om de verouderde F-16 vliegtuigen te vervangen door de nieuwe generatie F-35. De University Challenge-projecten bieden een unieke kans om specifiek onderzoek en innovatie op het gebied van luchtvaart in België te ondersteunen.



Over Solvay

Solvay is een op wetenschap gebaseerd bedrijf waarvan de technologieën voordelen bieden voor vele aspecten van het dagelijks leven. Met meer dan 24.100 werknemers in 64 landen verbindt Solvay mensen, ideeën en elementen om de vooruitgang opnieuw uit te vinden. De Groep streeft naar het creëren van duurzame gemeenschappelijke waarde voor iedereen, vooral via Solvay One Planet, dat rond drie pijlers is opgebouwd: de bescherming van het klimaat, het behoud van hulpbronnen en de bevordering van een betere levenskwaliteit. De innovatieve oplossingen van de Groep dragen bij tot veiligere, schonere en duurzamere producten, die te vinden zijn in woningen, voeding en consumptiegoederen, vliegtuigen, auto's, batterijen, slimme toestellen, toepassingen in de gezondheidszorg, water- en luchtzuiveringssystemen. Solvay werd opgericht in 1863 en behoort vandaag tot de top drie in de wereld voor het overgrote deel van zijn activiteiten. In 2019 realiseerde het een netto-omzet van 10,2 miljard euro. Solvay staat genoteerd op Euronext Brussel (SOLB) en Parijs en in de Verenigde Staten worden zijn aandelen (SOLVY) verhandeld via een ADR-programma niveau 1. Meer informatie vindt u op www.solvay.com.

Media Relations

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

Investor Relations

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

 Volg ons op Twitter @SolvayGroup

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