

Solvay en Strata tekenen definitieve overeenkomst voor de eerste joint venture in Verenigde Arabische Emiraten voor levering van materialen voor Boeing 777X

- Partnerschap breidt industriële capaciteit van V.A.E. uit met nieuwe productiefaciliteit in Al Ain voor geavanceerde gepreïmpregneerde koolstofvezels
- Faciliteit zal in 2020 operationeel zijn en zal groeiende productiesector voor hoogwaardige materialen versterken
- Overeenkomst uitgevoerd met unieke blockchain technologie

Dubai, V.A.E./Brussel, 12 november 2017 --- Solvay, een internationaal bedrijf in geavanceerde materialen en chemie, en Strata, een productiefaciliteit van geavanceerde composiet vliegtuigstructuren, hebben de definitieve overeenkomst getekend voor hun Joint Venture (JV) die geavanceerde composietmaterialen zal leveren aan Boeing vanuit een nieuwe, hoog-technologische faciliteit in Al Ain. De JV overeenkomst zal na ondertekening worden voorgelegd ter goedkeuring van de concurrentie-autoriteiten.

De joint venture, die gelijk is opgedeeld tussen beide partijen, wordt de eerste leverancier van gepreïmpregneerde koolstofvezels (prepegs) in de V.A.E. Dit duurzame geavanceerde materiaal wordt gebruikt voor de vervaardiging van composietstructuren voor vliegtuigen, zoals de nieuwe Boeing 777X.

Met dit partnerschap treedt Solvay toe tot de markt voor de productie van geavanceerde materialen in de V.A.E., terwijl Mubadala een nieuwe speler wordt in de productie van geavanceerde materialen voor de luchtvaartindustrie via zijn bedrijfstak Strata Manufacturing.

“De afgelopen tien jaar heeft Mubadala geholpen om een geavanceerde en duurzame luchtvaartindustrie te creëren die aansluit bij de visie van Abu Dhabi op economische diversificatie,” zei Khaled Abdulla Al Qubaisi, CEO, Aerospace, Renewables en ICT van Mubadala. *“Dit partnerschap met Solvay past perfect bij onze groeistrategie dankzij de focus op hoogwaardige productiecapaciteit. Bovendien geeft het blijk van onze inspanning om een competitief aanbod te bieden aan de belangrijkste 'original equipment manufacturers' (OEM) in de wereld.”*

“Deze joint venture toont Solvays vaardigheid op het gebied van geavanceerde composiettechnologie voor de luchtvaartindustrie, onder meer voor primaire vliegtuigstructuren als groeipilaar voor onze materialendivisie,” zei Jean-Pierre Clamadieu, CEO van Solvay.

De nieuwe faciliteit van ongeveer 8 500 vierkante meter zal Boeing voorzien van prepegs voor primaire vliegtuigstructuren voor het nieuwe 777X-programma. De prepregtechnologie van Solvay, die gebruik maakt van vezelversterkte composietmaterialen die zijn voorgeïmpregneerd met een harsmatrix voor de vervaardiging van onderdelen, biedt uitstekende prestaties bij een lager gewicht, vergeleken met metalen structuren.

Badr Al-Olama, Voorzitter van Strata Manufacturing en Directeur van Aerospace, zei: *“Dit is opnieuw een succesverhaal uit de V.A.E. voor Strata en zijn aandeelhouder Mubadala. Wij zijn ongelooflijk trots om een volwaardige schakel te mogen zijn in de toeleveringsketen in de wereldwijde luchtvaartindustrie en om onze samenwerking met Boeing te kunnen uitbreiden via deze fantastische toetrede in de productie van geavanceerde materialen.”*

.../...

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

“Solvay zal zijn technische expertise op het gebied van geavanceerde composietmaterialen in dit partnerschap inbrengen en voortbouwen op de langdurige samenwerking met Boeing om het partnerschap tot een succes te maken,” zei Carmelo Lo Faro, President van Solvays Composite Materials Global Business Unit.

Het gebruik van composietmaterialen in de nieuwe generatie vliegtuigen groeit met de inzet van vliegtuigfabrikanten van grote commerciële toestellen om het gewicht te verminderen en daarmee de brandstofefficiëntie te verbeteren en de CO2-uitstoot terug te dringen.

 **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.

Mubadala Investment Company is een pionierende wereldwijde investeerder die zijn kapitaal met integriteit en vernuft verspreidt ten voordele van de economische groei op de lange termijn in Abu Dhabi. Als de toonaangevende strategische investeerder van Abu Dhabi, is Mubadala actief in 13 sectoren in meer dan 30 landen ter wereld waarbij het duurzame waarde schept voor onze aandeelhouder, de regering van Abu Dhabi. Ons werk behelst het ontwikkelen van top wereldspelers in sectoren als de luchtvaart, ICT, halfgeleiders, metalen & mijnbouw en hernieuwbare energie en het beheren van financiële holdings. Wij bouwen voort op onze expertise in olie en gas om te investeren in het oliespectrum en om de groei van de VAE te versterken in gezondheidszorg, vastgoed en defensiediensten. Onze investeringsbenadering geeft voorrang aan vooraanstaande organisaties en een toewijding aan de hoogste niveaus van bestuur.

Solvay Media Relations

Caroline Jacobs
+32 2 264 1530

Amandine Grison
+33 1 4075 8149

Solvay Investor Relations

Kimberly Stewart
+32 2 264 3694

Jodi Allen
+1 609 860 4608

Geoffroy Raskin
+32 2 264 1540

Bisser Alexandrov
+32 2 264 3687

Voor Mubadala media relaties:

Jennifer Dewan, APCO Worldwide, Director

Tel: +971 55 626 4896

Email: jdewan@apcoworldwide.com

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