

BRUXELLES/DUBAÏ (MPE-Média) - Solvay et Strata, filiale du groupe d'investissement émirati MUBADALA, signent l'accord final pour la création de la première Joint Venture de matériaux aéronautiques aux Émirats Arabes Unis afin de fournir le Boeing 777X, annoncent les deux groupes par un communiqué. Détails.

Solvay, groupe international de chimie et de matériaux, et Strata, une usine émiratie de fabrication de structures composites aéronautiques avancées, ont formalisé leur Joint Venture (JV) pour fournir Boeing en matériaux composites avancés à partir d'une usine de haute technologie devant être construite à Al Ain. Suite à la signature de l'accord de Joint Venture, les deux entreprises devront obtenir les autorisations requises en matière d'antitrust, ont déclaré les porte-paroles de deux entités.

La Joint Venture à parts égales, sera le premier fournisseur basé aux Emirats Arabes Unis de fibres de carbone pré-imprégnées, également nommées prepreg. Ce matériau avancé durable est utilisé dans la fabrication de structures composites pour des applications dans l'aviation, y compris l'aéronef de la toute dernière génération de Boeing, le 777X, poursuivent les mêmes sources.

Ce partenariat marque l'entrée de Solvay dans la fabrication de matériaux avancés aux Emirats Arabes Unis et l'entrée du groupe Mubadala dans la confection de ceux-ci pour l'industrie aérospatiale par le biais sa société entièrement contrôlée Strata Manufacturing, ajoute les mêmes sources.

- Le partenariat accroît les capacités industrielles des EAU avec une usine de fabrication de matériaux composites avancés - ou pré-imprégnés à base de fibres de carbone - à Al Ain.
- L'usine destinée à ancrer un secteur manufacturier avancé en expansion doit être mise en service en 2020.

Aéronautique : Solvay et Strata créent une JV

Écrit par administrateur didier

Dimanche, 12 Novembre 2017 21:51 -

- Un accord développé grâce à une technologie blockchain inédite.



Sheikh Mohamed bin Zayed Al Nahyan, Chairman du Groupe Mubadala, prince héritier d'Abu Dhabi (Ph SD website Mubadala Group)

« Au cours des dix dernières années, Mubadala a contribué à la création d'une industrie aérospatiale avancée et durable ; conforme à la vision de la diversification économique d'Abu Dhabi » déclare Khaled Abdulla Al Qubaisi, Président-Directeur Général, Aéronautique, Énergies renouvelables et TIC, Mubadala.

« Ce contrat avec Solvay s'inscrit parfaitement dans notre stratégie de croissance car il se concentre sur des capacités manufacturières de haute technologie, et démontre notre engagement à proposer des offres compétitives aux principaux constructeurs d'équipements originaux (OEM) à l'échelle mondiale », ajoute le Ceo de Mubadala.

Un consortium émirati très ouvert de la finance à l'énergie via plusieurs industries

Le consortium émirati Mubadala est également présent dans les domaines de la finance (IPIC, 1984, RHB Bank Malaisie 2011), du spatial (Virgin Galactic, 2010, Yahsat, 2011), de la Défense, de la Santé, de l'informatique (Injazat Data Systems, 2005), de l'éducation (Paris-Sorbonne 2006, UAE University en 2009 et Zayed University, 2011), du développement durable (Masdar, 2006), de la chimie et la pétrochimie (64% de Borealis en 1998, Nova Chemicals en 2009)), dans les mines, dont le minerai de fer (port minéralier de Porto Sudeste au Brésil), la bauxite de Guinée, l'aluminium (Emirates Global Cy en 2013), le cuivre et le zinc (avec Trafigura), les semi-conducteurs (IBM microelectronics Global Foundries, 2009 et New-York 2012), dans l'énergie (100% de CEPSA, Espagne 2011) le pétrole (Mubadala Petroleum 2008) et le gaz (Dolphin Energy, 2003), l'éolien, etc.

Une JV « vitrine » pour Solvay



<http://www.lefigaro.fr/actualite-france/2017/11/12/Solvay-Mubadala-formalized-IV-EP-FINA-171112.html>



**IMPROVE YOUR FRENCH AND YOUR
MARKETS, FIGHT AGAINST CLIMATE
& BECOME A RAW MATERIAL & EN
WITH MPE-MEDIA YEARLY NEWS & E
WIN CY SPECIAL MEMBERSHIP**

www.mpe-media.com