

Communiqué de presse 15/11
Evry, le 25 mars 2015

Arianespace lancera le satellite PeruSat-1 sur Vega

Arianespace annonce la signature avec Airbus Defence & Space du contrat de service de lancement pour le satellite PeruSat-1 au profit du gouvernement de la république du Pérou.

Le satellite d'observation de la Terre à haute résolution PeruSat-1 sera construit par Airbus Defence & Space dans ses installations de Toulouse. Premier satellite d'observation de cette performance pour le Pérou, il sera placé sur une orbite héliosynchrone. Sa masse au lancement sera d'environ 450kg.

Le lancement sera effectué en 2016, depuis le Centre Spatial Guyanais, à bord du lanceur léger Vega.

A l'issue de la cérémonie de signature qui s'est tenue au Quai d'Orsay en présence du Secrétaire général du Ministère des Affaires étrangères et du Développement international M. Christian MASSET, d'Eric BERANGER, Directeur des programmes spatiaux d'Airbus Defence and Space, et de M. Jakke Valakivi Alvarez, Vice-Ministre de la Défense péruvien, Stéphane Israël, Président Directeur Général d'Arianespace, a déclaré : « Pour lancer ce projet essentiel pour son client péruvien, Airbus Defence & Space a fait confiance à Arianespace et au lanceur Vega, dont notre partenaire ELV est le maître d'œuvre. Avec ce 3^{ème} contrat signé depuis le début d'année 2015, Vega s'impose à l'export à la fois sur le marché institutionnel et sur le marché commercial. Nous sommes très fiers et très honorés de servir le gouvernement du Pérou dans le cadre de ce futur lancement. »

A propos d'Arianespace - Arianespace est le leader mondial de lancement de satellites. Créée en 1980, Arianespace met au service de ses clients, institutionnels et commerciaux, 3 lanceurs (Ariane, Soyuz et Vega) et comptabilise aujourd'hui plus de 250 lancements. Fort du soutien de ses 20 actionnaires et de l'Agence Spatiale Européenne, Arianespace est le seul opérateur au monde à pouvoir lancer, depuis le Centre Spatial Guyanais, tous types de charges utiles vers tous types d'orbites. Au 25 mars 2015, 221 lancements d'Ariane, 36 lancements de Soyuz (10 au centre Spatial Guyanais et 26 à Baikonur avec Starsem) et 4 lancements de Vega ont été réalisés. La société, dont le siège social se situe à Evry, est également implantée à Kourou (avec l'Etablissement de Guyane au Centre Spatial Guyanais), à Washington, Tokyo et Singapour.



<http://www.arianespace.com>

<http://www.arianespace.tv>



<http://twitter.com/arianespace>

<http://twitter.com/arianespaceceo>



<http://youtube.com/arianespace>

Pour plus d'informations, rendez-vous sur / For more information, visit us on

www.arianespace.com

Mario de Lépine
Evry, France
Tel : +33 (0)1 60 87 60 15
m.delepine@arianespace.com

Claudia Hoyau
Evry, France
Tel : +33 (0)1 60 87 55 11
c.hoyau@arianespace.com

Martine Studer
Kourou, Guyane française
Tel : +594 594 33 38 74
m.studer@arianespace.com

Aaron Lewis
Washington DC, USA
Tel : +1 202 628-3936
a.lewis@arianespace.com

Kiyoshi Takamatsu
Tokyo, Japan
Tel : +81 3 3592-2766
k.takamatsu@arianespace.com

Richard Bowles
Singapore
Tel : +65 6223 6426
r.bowles@arianespace.com