

Arianespace reçoit de l'ESA, les clés de l'Ensemble de Lancement Soyuz (ELS) au Centre Spatial Guyanais

Au cours d'une cérémonie qui s'est déroulée le samedi 7 mai 2011 sur l'Ensemble de Lancement Soyuz au Centre Spatial Guyanais, en présence de Yannick d'Escatha, Président du CNES et de Vladimir Popovkine, Directeur de Roscosmos, Jean-Yves Le Gall, Président Directeur Général d'Arianespace, a reçu des mains de Jean-Jacques Dordain, Directeur Général de l'ESA, les « clés » de l'Ensemble de Lancement Soyuz au Centre Spatial Guyanais.

Cette étape importante intervient au terme des opérations de Qualification Opérationnelle (QO), qui se sont déroulées ces derniers jours. Un lanceur Soyuz a été transféré horizontalement en Zone de Lancement, puis érigé, le composite supérieur ayant été hissé et intégré au tri-étage le 30 avril dernier.

Deux chronologies de lancement ont été simulées, validant les installations de l'ELS en présence du lanceur. Les installations et les équipes sont désormais prêtes pour la première campagne de lancement, en vue de la mise en orbite en octobre prochain, pour le compte de l'ESA, des deux premiers satellites de la constellation Galileo.

Aux côtés du lanceur lourd Ariane 5 et du lanceur léger Vega, Soyuz au Centre Spatial Guyanais complètera la gamme des lanceurs de l'ESA, dont l'exploitation est assurée par Arianespace, qui va ainsi disposer de solutions de lancement pour tous les types de mission.

A l'issue de la cérémonie, Jean-Yves Le Gall a déclaré: « C'est un très grand jour pour l'Europe, la Russie et Arianespace. Je veux remercier l'ESA, le CNES et Roscosmos pour le travail remarquable qui a été accompli ici. Avec Soyuz au Centre Spatial Guyanais, nous disposons à présent d'un outil extraordinaire qui va nous permettre de répondre plus que jamais à tous les besoins de tous nos clients. »

A propos de Soyuz au CSG

Soyuz au CSG est un programme de l'Agence spatiale européenne (ESA).

Bénéficiant du soutien résolu du CNES, ce programme ouvre un nouveau chapitre de l'histoire des lanceurs européens et vise à consolider l'accès de l'Europe à l'espace pour les satellites de taille moyenne.

A propos d'Arianespace

Première société mondiale de service & solutions de lancement, Arianespace propose à ses clients depuis 1980, l'offre la plus innovante. Avec le soutien de ses 21 actionnaires et de l'Agence Spatiale Européenne, forte de sa gamme de lanceurs, Ariane 5, Soyuz et Vega, la société s'appuie sur une équipe internationale qui cultive l'engagement et l'excellence. Au 1^{er} mai 2011, Arianespace avait lancé avec des lanceurs Ariane, 292 satellites ce qui représente notamment plus de 50% des satellites commerciaux actuellement en service dans le monde et disposait d'un carnet de commandes représentant 19 lancements d'Ariane 5 et 18 de Soyuz, soit plus de trois ans d'activité. www.arianespace.com

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
Fax : +33 (0)1 60 87 63 04

Claudia Hoyau
Kourou, Guyane française
Tel : +594 594 33 68 78
Fax : +594 594 33 62 66

Aaron Lewis
Washington DC, USA
Tel : +1 303 628-3936
Fax : +1 202 628-3949

Jacques Roelandts
Tokyo, Japan
Tel : +81 3 3592-2766
Fax : +81 3 3592-2768

Richard Bowles
Singapore
Tel : +65 6223 6426
Fax : +65 6223 4268