

Arianespace, Galileo et GMES

Jean-Yves Le Gall, Président Directeur Général d'Arianespace, a remis ce jour à Bruxelles, à Antonio Tajani, Vice-président de la Commission Européenne, une maquette au 1/10^{ème} de quatre satellites Galileo installés sous la coiffe d'Ariane 5, au cours d'une cérémonie qui a eu lieu en marge d'une réunion des industriels du programme Galileo.

Le déploiement de la totalité de la constellation Galileo a été confié à Arianespace par la Commission Européenne et l'Agence Spatiale Européenne. Il a commencé en 2005 et 2007 avec le lancement des deux premiers satellites précurseurs, Giove-A et Giove-B. Il s'est poursuivi le 21 octobre 2011 avec le lancement inaugural de Soyuz au Centre Spatial Guyanais qui a mis en orbite les deux premiers satellites de la constellation. Il continuera avec le lancement d'ici 2015, par six Soyuz et trois Ariane 5, des 24 satellites de la constellation en cours de fabrication par l'industrie spatiale européenne.

Par ailleurs, la Commission Européenne et l'Agence Spatiale Européenne ont conclu avec Arianespace un accord pour le lancement de trois missions dédiées de la composante spatiale du programme d'étude de l'environnement GMES. Le premier de ces satellites, baptisé Sentinel-1 sera lancé par Soyuz et les deux suivants, Sentinel-2 et Sentinel-3 le seront par Vega.

A l'issue de cette cérémonie, Jean-Yves Le Gall a déclaré : « Je tiens à remercier la Commission Européenne et l'Agence Spatiale Européenne pour la confiance qu'elles nous témoignent en nous confiant le déploiement de la constellation Galileo et le lancement des satellites GMES. Ce sont aujourd'hui nos clients les plus importants en terme de chiffre d'affaires et les seuls à utiliser les trois lanceurs Ariane 5, Soyuz et Vega, tous trois lancés au Centre Spatial Guyanais, port spatial de l'Europe. »

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, la société s'appuie sur une équipe internationale qui cultive l'engagement et l'excellence. Au 1er mai 2012, Arianespace avait effectué 205 lancements d'Ariane (299 charges utiles), 26 lancements de Soyuz (2 au Centre Spatial Guyanais et 24 à Baikonur avec Starsem) et le premier lancement de Vega. La société disposait d'un carnet de commandes représentant 23 lancements d'Ariane 5, 15 de Soyuz et 2 de Vega, soit plus de trois ans d'activité. www.arianespace.com*