

Arianespace lancera le satellite d'observation DZZ-HR

Arianespace a signé avec Astrium, aujourd'hui à Toulouse, le contrat de lancement du satellite DZZ-HR du Kazakhstan.

Jean-Yves Le Gall, Président Directeur Général d'Arianespace et Jean Dauphin, Directeur des Programmes Observation de la Terre, Navigation et Science d'Astrium - France ont signé aujourd'hui, à Toulouse, le contrat de **service & solutions** de lancement du satellite DZZ-HR.

Le satellite DZZ-HR est réalisé par Astrium pour le compte du gouvernement de la République du Kazakhstan. Avec une masse au décollage d'environ 900 kg, DZZ-HR sera lancé au Centre Spatial Guyanais par un lanceur Vega, sur une orbite héliosynchrone à environ 750 km d'altitude, au cours du 2^{ème} trimestre 2014.

Le système DZZ-HR sera mis en œuvre de façon autonome par des opérateurs de la République du Kazakhstan, formés par Astrium. Il fournira, grâce aux images de Haute Résolution prises par le satellite sur l'ensemble du globe, des produits panchromatiques et multi-spectraux de très haute qualité pour des applications de diverses natures : cadastre, gestion des ressources naturelles, surveillance de l'environnement, surveillance du territoire.

Jean-Yves Le Gall a déclaré à l'occasion de la signature de ce nouveau contrat :
« Aujourd'hui, avec Vega, nous sommes en mesure de proposer à nos clients une nouvelle offre de lancement pour ce type de missions. Après les contrats de lancement de Sentinel 2 et 3, c'est notre 3^{ème} contrat pour Vega, cette fois pour un utilisateur final non-européen. Nous sommes aussi particulièrement heureux de travailler une fois encore avec Astrium Satellites, avec qui nous entretenons des relations de confiance mutuelle depuis de nombreuses années »

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. A ce jour, Arianespace a effectué 206 lancements d'Ariane (301 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 dispose d'un carnet de commandes représentant 22 lancements d'Ariane 5, 15 de Soyuz et 3 de Vega, soit plus de trois ans d'activité. www.arianespace.com*