



Communiqué de Presse 13/27

Tokyo, le 7 juin, 2013

Arianespace et Mitsubishi Heavy Industries signent un accord de coopération

Mitsubishi Heavy Industries (MHI) et Arianespace ont scellé aujourd'hui à Tokyo (Japon) un accord de coopération portant sur la proposition à leurs clients d'offres commerciales conjointes.

La cérémonie de signature a eu lieu à la résidence du Premier Ministre Japonais en présence du Président de la République française M. François Hollande à l'occasion de sa visite d'Etat au Japon et du Premier Ministre Japonais M. Shinzo Abe. L'accord de coopération a été signé par M. Hideaki Omiya, Président de MHI, et par M. Jacques Breton, Directeur Commercial d'Arianespace.

Cet accord signé aujourd'hui entre Arianespace et Mitsubishi Heavy Industries a pour but de développer le marché et les activités des deux sociétés. Pour permettre à cette coopération de se concrétiser, l'accord a la forme d'un MOU en vertu duquel les deux sociétés étudieront des services de lancement innovants et d'autres idées telles qu'une standardisation des opérations de préparation des satellites sur leurs sites de lancement respectifs.

La coopération entre Arianespace et l'industrie spatiale japonaise remonte au début des années 1990. Elle a commencé par des réunions de "commonalité" destinées à unifier les interfaces des lanceurs respectifs avec les satellites transportés. Cette coopération entre MHI et Arianespace a donné naissance à la « Launch Services Alliance ». L'accord signé aujourd'hui prévoit de renforcer ce partenariat.

M. Hideaki Omiya, Président de MHI, a déclaré à l'issue de la cérémonie : « MHI est très fier de signer cette accord avec Arianespace, une compagnie qui détient plus de 50 % du marché des lancements commerciaux mondiaux. Nous sommes surs que cette coopération nous permettra de fournir à nos clients encore plus de services de qualité répondant au mieux à leurs attentes.

Les relations entre la France et MHI portent sur de nombreux secteurs d'activité et avec ce nouvel accord nous espérons resserrer davantage nos liens ».

De retour du Centre Spatial Guyanais après le succès de l'ATV-4, Stéphane Israël, le Président Directeur Général d'Arianespace, s'est pour sa part, félicité de la formalisation de ce partenariat, moins d'un mois après sa visite au Japon et a tenu à remercier le Président de la République française et le Premier Ministre japonais pour avoir donné à la coopération entre Arianespace et Mitsubishi Heavy Industries un tel éclat.

A cette occasion, Jacques Breton, Directeur Commercial d'Arianespace, a déclaré : « Arianespace est particulièrement fière de cet accord conclu avec le géant de l'industrie spatiale japonaise. Cette coopération doit nous permettre, à MHI comme à nous, de proposer à nos clients un service plus flexible et mieux adapté à leurs besoins. Le Japon est pour Arianespace un partenaire majeur depuis près de 30 ans et le sera pour de nombreuses années encore ».

A propos d'Arianespace

Première société mondiale de lancement de satellites, Arianespace propose à ses clients depuis 1980, l'offre la plus innovante. La société s'appuie sur une équipe internationale qui cultive l'engagement et l'excellence. Au 7 juin 2013, 213 lancements d'Ariane, 30 lancements de Soyuz (4 au Centre Spatial Guyanais et 26 à Baikonur avec Starsem) et deux lancements de Vega avaient été réalisés. La société disposait d'un carnet de commandes représentant 20 lancements d'Ariane 5, 11 de Soyuz et 3 de Vega, soit plus de trois ans d'activité.

www.arianespace.com