

Arianespace à Satellite 2011

A l'occasion de sa participation à Satellite 2011, qui se déroule du lundi 14 au jeudi 17 mars 2011 à Washington (Etats-Unis), Arianespace confirme qu'elle est la société de service & solutions de lancement de référence pour les plus grands constructeurs et opérateurs de satellites.

Cette position éminente d'Arianespace a été reconnue par les professionnels de la SSPI (Society for Satellite Professionals International's) qui a reçu au Hall of Fame, Jean-Yves Le Gall, Président Général d'Arianespace.

Numéro 1 mondial

Depuis sa création, Arianespace a signé plus de 300 contrats de lancement et a lancé 290 satellites pour 78 clients, ce qui représente plus de la moitié des satellites commerciaux actuellement en service dans le monde.

Fort de sa gamme de lanceurs, de leur fiabilité et de leur disponibilité, Arianespace signe chaque année plus de la moitié des contrats de lancement commerciaux ouverts sur le marché mondial, ce qui permet à la société de disposer d'un carnet de commandes conséquent, provenant de 26 clients.

Avec 30 satellites à lancer par Ariane 5 vers l'orbite géostationnaire, 5 lancements d'Ariane 5 destinés à lancer les ATV et 18 lancements de Soyuz, Arianespace dispose aujourd'hui d'un carnet de commandes de plus de 4 Md€.

Performance technique

Le 16 février dernier, Arianespace a lancé avec succès l'ATV2 (Automated Transfer Vehicle) Johannes Kepler de l'Agence Spatiale Européenne (ESA).

Ce nouveau succès, le 200^{ème} lancement d'une Ariane, le 42^{ème} succès d'affilée pour une Ariane 5, illustre une fois encore les capacités opérationnelles d'Ariane 5, capable d'assurer un éventail complet de missions, des lancements commerciaux vers l'orbite géostationnaire aux lancements spécifiques sur des orbites particulières.

2011, la gamme devient réalité

En 2011, Arianespace relèvera les nouveaux défis liés à la mise en service effective de la gamme de lanceurs européens, qui lui permettra de lancer tous les satellites de tous ses clients.

Ariane 5 : pas moins de 5 autres lancements sont prévus. Le prochain lancement Ariane 5 est prévu le 30 mars avec deux satellites de télécommunications, Yahsat Y1A et Intelsat New Dawn.

Soyuz : dès le mois d'avril, l'Ensemble de Lancement Soyuz sera exploité par Arianespace avec comme objectif la réalisation en 2011 d'au moins 2 lancements de Soyuz au Centre Spatial Guyanais ; en parallèle, Arianespace prévoit 3 lancements de Soyuz depuis le Cosmodrome de Baïkonur.

Vega : la fin du premier semestre sera marquée par la prise en charge des installations Vega par Arianespace, suivie au deuxième semestre du premier lancement de Vega.

Au total, Arianespace a pour objectif de réaliser 12 lancements en 2011.

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

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

Un honneur pour Arianespace

Jean-Yves Le Gall, Président Directeur Général d'Arianespace a été nommé au « Hall of Fame » de la Society for Satellite Professionals International's (SSPI), le 15 mars à Washington, D.C. pour sa contribution et son rôle déterminant dans l'expansion de l'industrie des satellites. Parmi les précédents récipiendaires de cette distinction on peut citer Arthur C. Clarke, écrivain et visionnaire, et Eddie Hartenstein, fondateur de DIRECTV.

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} mars 2011, Arianespace avait lancé avec 200 lanceurs Ariane, 290 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 20 lancements d'Ariane 5 et 18 de Soyuz, soit plus de trois ans d'activité. www.arianespace.com