

Arianespace lancera le satellite MEASAT-3b

L'opérateur de satellites de télécommunications MEASAT Global (MEASAT) a choisi Arianespace pour lancer son satellite, MEASAT-3b.

Le satellite MEASAT-3b sera placé sur une orbite de transfert géostationnaire par un lanceur Ariane 5, depuis le Centre Spatial Guyanais, Port Spatial de l'Europe, en Guyane française, dans le courant du quatrième trimestre 2013.

MEASAT-3b est en cours de construction par Astrium à partir d'une plate-forme Eurostar E3000. Equipé de 48 répéteurs en bande Ku, il offrira des services de télécommunications et de DTH sur la Malaisie, l'Inde et l'Indonésie. Avec une masse au lancement de 5,8 tonnes, MEASAT-3b, de sa position orbitale à 91,5° Est, à côté de MEASAT-3 et MEASAT-3a, augmentera considérablement son offre en DTH sur l'Asie. MEASAT-3b aura une durée de vie opérationnelle d'environ 15 ans.

Ce sera le 3^{ème} satellite mis en orbite par Arianespace pour le compte de MEASAT après MEASAT-1 et MEASAT-2. C'est également le 10^{ème} contrat signé par Arianespace en 2011, pour le lancement d'un satellite géostationnaire de télécommunications.

A cette occasion, Jean-Yves Le Gall, Président Directeur Général d'Arianespace a déclaré : « Nous sommes très heureux d'avoir été choisis pour le lancement de ce nouveau satellite de MEASAT. Arianespace est particulièrement fière de servir un opérateur asiatique de premier plan et remercie MEASAT pour son choix. Ce nouveau contrat est pour nous la reconnaissance de la qualité et de la compétitivité de notre offre de service & solutions de lancement. »

« MEASAT augmente son réseau satellitaire afin de répondre au mieux à la demande de ses partenaires DTH sur le marché asiatique. » a ajouté Datuk Umar bin Haji Abu, Président de MEASAT Global Bhd ». Le satellite MEASAT-3b est très important pour nous et nous sommes très heureux de confier son lancement à Arianespace dont la fiabilité est sans égal. »

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 13 décembre 2011, Arianespace avait lancé 298 satellites avec des lanceurs Ariane, avait procédé avec succès au lancement du premier Soyuz au Centre Spatial Guyanais et préparait le lancement inaugural de Vega. La société disposait d'un carnet de commandes représentant 21 lancements d'Ariane 5 et 17 de Soyuz, soit plus de trois ans d'activité. www.arianespace.com