

## Arianespace lancera les deux satellites COMSAT NG

**Arianespace, Thales Alenia Space et Airbus Defence and Space ont annoncé la signature d'un accord pour le lancement des 2 satellites COMSAT NG (COMMUNICATIONS par SATellites Nouvelle Génération).**

Les deux satellites géostationnaires seront construits, au profit de la Direction Générale de l'Armement français (DGA), par le groupement constitué par Thales Alenia Space et Airbus Defence and Space.

Conçus à partir de deux charges utiles identiques, les deux satellites seront basés pour l'un sur une plate-forme Thales Alenia Space, Spacebus Neo, et pour l'autre sur une plate-forme Eurostar d'Airbus Defence and Space. Ils seront tout électriques et auront une masse au lancement d'environ 3 500 kg.

Les satellites réalisés, fonctionnant en bandes X et Ka, offriront des performances accrues en termes de capacités de communication, de flexibilité et de résistance au brouillage afin de répondre aux futurs besoins des armées françaises.

Les lancements seront effectués à bord de deux lanceurs Ariane 5 depuis le Centre Spatial Guyanais, Port spatial de l'Europe, entre 2020 et 2022. Les satellites entreront en service opérationnel dans l'année suivant leur lancement.

Après la signature de ce contrat, Stéphane Israël, Président Directeur Général d'Arianespace a déclaré : « *Fidèle à sa mission première de garantir aux institutions européennes un accès indépendant à l'espace, Arianespace est fière de contribuer à la mise en œuvre des systèmes de communications sécurisées déployés par le Ministère de la Défense français. Merci tout particulièrement à la Direction Générale de l'Armement pour la confiance qu'elle nous témoigne depuis toujours, en particulier en matière de communications spatiales avec les lancements des satellites Syracuse, et plus récemment ceux d'Athena Fidus et de Sicral-2 dans le cadre de ses accords de coopération avec l'Italie. Merci également à Thales Alenia space et à Airbus Defence and Space, nos clients directs et partenaires de longue date d'Arianespace, pour ce contrat de lancement.* »

### A propos d'Arianespace

Arianespace est le leader mondial de lancement de satellites. Créée en 1980, Arianespace met au service de ses clients, institutionnels et commerciaux, 3 lanceurs (Ariane, Soyuz et Vega) et comptabilise plus de 270 lancements. Fort du soutien de ses 20 actionnaires et de l'Agence Spatiale Européenne, Arianespace est le seul opérateur au monde à pouvoir lancer, depuis le Centre Spatial Guyanais, tous types de charges utiles vers tous types d'orbites. Au 05 janvier 2016, 227 lancements d'Ariane, 39 lancements de Soyuz (13 au centre Spatial Guyanais et 26 à Baikonur avec Starsem) et 6 lancements de Vega ont été réalisés. La société, dont le siège social se situe à Evry, est également implantée à Kourou (avec l'Etablissement de Guyane au Centre Spatial Guyanais), à Washington, Tokyo et Singapour.



<http://www.arianespace.com>



<http://twitter.com/arianespace>  
<http://twitter.com/arianespaceceo>

Pour plus d'informations, rendez-vous sur / For more information, visit us on

[www.arianespace.com](http://www.arianespace.com)

**Claudia Hoyau**  
Evry, France

Tel : +33 (0)1 60 87 55 11  
c.hoyau@arianespace.com

**Martine Studer**  
Kourou, Guyane française

Tel : +594 594 33 38 74  
m.studer@arianespace.com

**Aaron Lewis**  
Washington DC, USA

Tel : +1 202 628-3936  
a.lewis@arianespace.com

**Kiyoshi Takamatsu**  
Tokyo, Japan

Tel : +81 3 3592-2766  
k.takamatsu@arianespace.com

**Richard Bowles**  
Singapore

Tel : +65 6223  
r.bowles@arianespace.com