

Communiqué de presse 13/53  
Evry, le 14 novembre 2013

## Arianespace lancera les satellites indiens GSAT 15 et GSAT 16

**L'Indian Space Research Organisation (ISRO) a choisi Arianespace pour le lancement des satellites GSAT 15 et GSAT 16.**

Les deux satellites seront lancés par des lanceurs Ariane 5 depuis le Centre Spatial Guyanais, Port Spatial de l'Europe, à Kourou en Guyane française.

### **GSAT 15 et GSAT 16 : des télécommunications pour l'Inde**

Conçus, assemblés et intégrés par l'ISRO, GSAT 15 ET GSAT 16 auront une masse identique d'environ 3 150 kg. Depuis leur position orbitale ils offriront des services de télécommunications en bande Ku et en bande C tels que des services VSAT, de la diffusion TV et des services de communications d'urgence.

A cette occasion, Stéphane Israël, Président Directeur Général d'Arianespace, a déclaré : « Nous sommes très fiers d'avoir été choisis par l'agence spatiale indienne et sommes particulièrement honorés de continuer ce partenariat de plus de 30 ans. Avec ce nouveau contrat, Arianespace démontre pleinement sa capacité à proposer à ses clients un service répondant à leurs besoins. Avec ces deux nouveaux contrats, Arianespace aura signé cette année l'ensemble des contrats de service de lancement des satellites GTO commerciaux de classe trois tonnes. ».

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

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

<https://twitter.com/arianespace>

<https://twitter.com/arianespaceceo>

### **A propos d'Arianespace**

*Première société mondiale de lancement de satellites, 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 1er novembre 2013, 215 lancements d'Ariane, 31 lancements de Soyuz (5 au Centre Spatial Guyanais et 26 à Baikonur avec Starsem) et 2 lancements de Vega avaient été réalisés. La société disposait d'un carnet de commandes de plus de 4 milliards d'euros représentant 20 lancements d'Ariane 5, 10 de Soyuz et 4 de Vega, soit plus de trois ans d'activité.*

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

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

[www.arianespace.com](http://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 : +1 202 628-3936  
Fax : +1 202 628-3949

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

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