

## **ST Teleport et Eutelsat s'associent pour offrir des solutions de connectivité de premier plan en Asie**

**Ce partenariat associe l'expertise de ST Teleport dans les services au sol aux performances du satellite EUTELSAT 70B pour offrir des solutions de connectivité rapides, efficaces, sécurisées et évolutives destinées aux pays les plus dynamiques d'Asie**

**Paris, Singapour, 16 juin 2014** — ST Teleport, fournisseur majeur de services de communication par satellite, par fibre et par voie IP en Asie, et Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL), l'un des principaux opérateurs de satellites mondiaux, conjuguent leurs expertises pour répondre à la demande des utilisateurs à la recherche de solutions de connectivité pour leurs réseaux de données et les services vidéo en Asie. Les deux sociétés ont terminé l'installation d'une nouvelle station au sol, intégrée au sein du téléport de ST Teleport à Singapour. Elle est connectée à EUTELSAT 70B, satellite en bande Ku ultra-flexible d'Eutelsat, qui dessert les marchés asiatiques et relie l'Europe à l'Afrique.

L'antenne installée desservira les clients opérant dans le domaine de la transmission des données, le maritime, les médias et le divertissement à travers une couverture sur l'Asie du Sud-Est comprenant le Myanmar, l'Indonésie, les Philippines, la Thaïlande et l'Australie, ainsi que les eaux du Sud-Est asiatique. La station au sol peut également se connecter aux faisceaux africain et européen du satellite EUTELSAT 70B dont la spécificité est de pouvoir relier et sécuriser les grands centres économiques, comme Singapour et Francfort ou Singapour et Nairobi. Pour atteindre une portée plus large à travers la région Asie-Pacifique, ST Teleport peut également avoir recours aux capacités du satellite EUTELSAT 172A.

Joseph Chan, Directeur général de ST Teleport, a déclaré : « *ST Teleport est heureux de collaborer avec l'un des premiers opérateurs de satellites pour offrir à ses clients des services satellitaires de pointe et présentant un niveau de sécurité maximal sur une couverture géographique élargie. Grâce à notre solide expertise en matière de stations au sol, notamment en Asie, et grâce au leadership technologique d'Eutelsat, nous nous efforçons d'apporter un haut niveau de performance, des solutions de connectivité avantageuses et une couverture complète pour nos clients dans cette région.* »

Ken Loke, Directeur général d'Eutelsat Asie, a ajouté : « *Nous sommes ravis de consolider une relation nouée de longue date avec ST Teleport et de constater que la nouvelle station au sol*

*installée à Singapour permettra d'exploiter davantage les performances du satellite EUTELSAT 70B pour les services maritimes et terrestres dans les marchés émergents et développés. Cette collaboration souligne notre volonté de travailler avec les opérateurs de téléports de premier ordre pour fournir un service complet et de qualité. »*

[Photo disponible sur demande](#)

**Rejoignez-nous du 17 au 20 juin à CommunicAsia 2014, au centre de convention Marina Bay Sands.**

**Stand de ST Teleport : IP4-01**

**Stand d'Eutelsat : n°1U3-01**

En savoir plus sur ST Teleport : [www.stteleport.com](http://www.stteleport.com).

**Contact presse :**

Cheryl Ng

Tel: +65 9107 6904

[cheryl\\_ng@sttelemedia.com](mailto:cheryl_ng@sttelemedia.com)

#### **À propos d'Eutelsat Communications**

Créé en 1977, Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est l'un des premiers opérateurs mondiaux de satellites de télécommunications et bénéficie de l'une des plus longues expériences dans ce domaine. Avec une flotte de 37 satellites, le Groupe commercialise de la capacité auprès d'un portefeuille de clients constitué notamment de télédiffuseurs, d'associations de télédiffusion, d'opérateurs de bouquets de télévision, de fournisseurs de services vidéo, de données et d'accès Internet, d'entreprises et d'administrations. Les satellites d'Eutelsat offrent une couverture de l'Europe, du Moyen-Orient, de l'Afrique, de l'Asie-Pacifique et du continent américain, permettant d'établir des communications en n'importe quel point du territoire, utilisées pour des applications vidéo, des services de données et de haut débit ou des services gouvernementaux. Eutelsat, qui a son siège à Paris, s'appuie sur un réseau de bureaux commerciaux et de téléports situés dans le monde entier. Ses équipes, qui réunissent 1 000 collaborateurs originaires de 32 pays, disposent d'une expertise technologique de haut niveau dans leurs domaines d'activités et travaillent en étroite collaboration avec leurs clients pour offrir une qualité de service de premier ordre. [www.eutelsat.com](http://www.eutelsat.com)

#### **Pour plus d'information**

##### ■ **Presse**

Vanessa O'Connor

Tel: + 33 1 53 98 37 91

[voconnor@eutelsat.com](mailto:voconnor@eutelsat.com)

Frédérique Gautier

Tel: + 33 1 53 98 37 91

[fgautier@eutelsat.com](mailto:fgautier@eutelsat.com)

Marie-Sophie Ecuier

Tel: + 33 1 53 98 37 91

[mecuer@eutelsat.com](mailto:mecuer@eutelsat.com)

##### ■ **Investisseurs et analystes**

Leonard Wapler

Tel. : +33 1 53 98 35 30

[lwapler@eutelsat.com](mailto:lwapler@eutelsat.com)

Cédric Pugni

Tel. : +33 1 53 98 35 30

[cpugni@eutelsat.com](mailto:cpugni@eutelsat.com)