



## Eutelsat :

### 30 ans de croissance ininterrompue

Dans la société numérique d'aujourd'hui, les satellites constituent une source privilégiée de bande passante, offrant une couverture de tous les territoires, qu'il s'agisse de livrer des contenus en direct vers les utilisateurs, d'alimenter les têtes de réseaux terrestres ou de relier rapidement des sites distants.

Avec une flotte de 34 satellites, Eutelsat est l'un des premiers opérateurs mondiaux de satellites de télécommunications. Le Groupe réunit un portefeuille de positions orbitales qui s'étendent de 116,8° Ouest à 172° Est sur l'orbite géostationnaire, en couverture de l'Europe, du Moyen-Orient, de l'Afrique, de l'Asie-Pacifique et du continent américain.

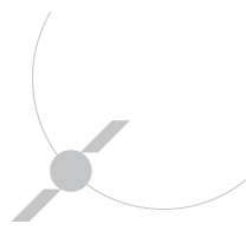
En s'appuyant sur des positions orbitales de premier ordre et d'importantes infrastructures terrestres, Eutelsat a construit un important socle de clients constitué de télédiffuseurs, d'opérateurs de télécommunications, d'administrations gouvernementales et de fournisseurs de services Internet.

### Chiffres clés

L'essor continu des communications numériques et l'attente des utilisateurs qui souhaitent pouvoir y en faire usage depuis n'importe quel point du globe sont d'importants moteurs de croissance pour notre Groupe.

- Création en 1977
- Premier satellite lancé en 1983
- Capacité commercialisée sur 34 satellites occupant 24 positions de l'orbite géostationnaire
- Neuf satellites à lancer d'ici mi-2016 (6 en pleine propriété, 3 en partenariat avec RSCC)
- Bureaux situés en Europe, en Afrique, au Moyen-Orient, en Asie et sur le continent américain
- 5 000 chaînes de télévision (plus de 400 en HD) et 1 100 stations de radio diffusées
- Téléports en France, en Italie, à Madère et au Mexique
- 1 000 collaborateurs issus de 32 nationalités
- Chiffre d'affaires consolidé de 1 284 millions d'euros pour l'exercice 2012-2013
- Société cotée sur Euronext Paris





## Les applications vidéo

Les applications vidéo réunissent la diffusion directe de programmes de télévision vers le grand public, l'alimentation des réseaux terrestres (câble, TNT, IP), le rapatriement des reportages et l'échange des contenus entre télédiffuseurs. Ces activités bénéficient de l'expansion continue du nombre de chaînes en numérique standard (SD) diffusées par satellite, de l'essor de la HD et de l'émergence des nouveaux formats et services gourmands en bande passante.

- Les applications vidéo représentent 68,5 % de l'activité du Groupe au 30 juin 2013 ;
- Au 31 décembre 2013, 5 000 chaînes étaient diffusées via les satellites d'Eutelsat ;
- 9 foyers satellite/câble sur 10 en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique du Nord reçoivent des chaînes diffusées par la flotte de satellites d'Eutelsat ;
- Eutelsat compte parmi ses clients les plus grands opérateurs de télévision publique et privée et fournisseurs de services : ARD, BBC, Deutsche Welle, France Télévisions, Grupo Televisa, TRT, Zee Group, Discovery, MTV, CCTV, BSkyB, Digiturk, Mediaset, Cyfra+, RAI, Sky Italia, Tivu'Sat, MultiChoice Africa, Nova, NTV+, Tricolor TV, Polsat, Orange, EBU, Arqiva, Globecast et Telespazio ;
- Eutelsat s'appuie sur des positions phares de télédiffusion, occupées par des satellites de haute performance. A travers ces positions clefs, les clients d'Eutelsat bénéficient de plateformes de premier choix, leur permettant de réunir de nombreuses chaînes desservant de larges audiences. En reproduisant dans plusieurs marchés le modèle établi autour de la position 13° Est (HOT BIRD), Eutelsat dispose de pôles de télédiffusion de premier plan en couverture de l'Europe centrale, de la Russie, de l'Afrique, de la Turquie, du Moyen-Orient et des îles de l'océan Indien.

## Les services de données et de haut débit

Eutelsat développe prioritairement ses services de données et de haut débit sur les régions où les réseaux terrestres ne sont que faiblement déployés.

Le Groupe travaille en étroite collaboration avec les opérateurs de télécommunications qui ont recours à la capacité satellitaire d'Eutelsat pour déployer des solutions de connectivité auprès de leurs propres clients. Le Groupe travaille également avec les fournisseurs de service Internet qui, à travers les satellites d'Eutelsat, apportent un haut débit de qualité aux foyers, entreprises et administrations situés à l'écart des réseaux terrestres.

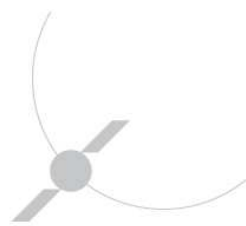
En particulier, ces applications de données et de haut débit permettent d'assurer le déploiement de réseaux des grandes entreprises, d'apporter un complément de couverture aux réseaux de téléphonie mobile et de fournir une connexion à la dorsale Internet ainsi qu'un accès direct au haut débit pour les particuliers.

- Les services de données et de haut débit représentent 20 % de l'activité d'Eutelsat au 30 juin 2013 ;
- Ces services sont mis en œuvre à travers les satellites de la flotte d'Eutelsat opérant en bande C, Ku et Ka ;
- Le satellite multifaisceaux de grande capacité KA-SAT permet aux foyers et professionnels de bénéficier d'un accès au haut débit comparable à celui de l'ADSL, partout en Europe et sur de larges zones du Bassin méditerranéen.

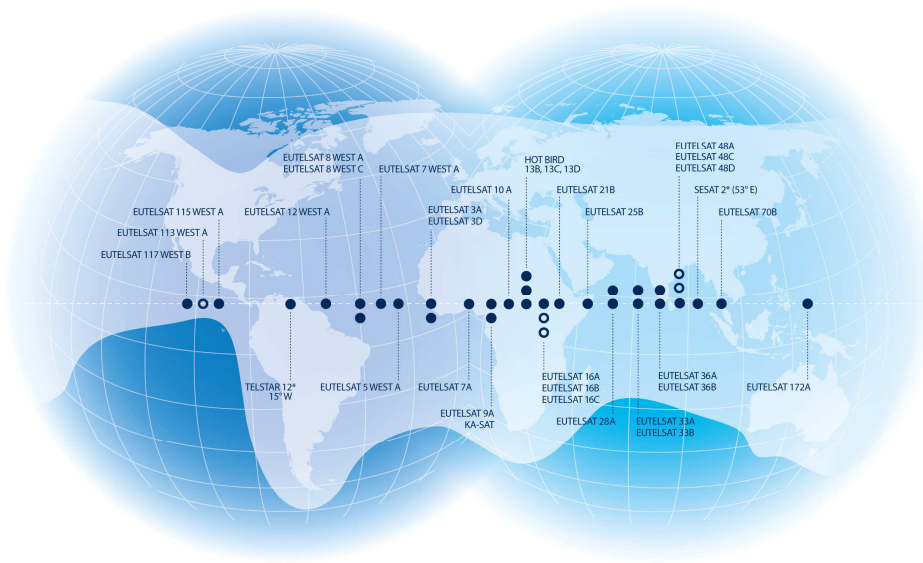
## Les services Multiusages

Les services Multiusages réunissent les contrats signés pour le compte des administrations et des gouvernements qui achètent sur le marché commercial des ressources leur permettant de compléter leurs infrastructures et de satisfaire des besoins ponctuels de pics d'activité sur certaines régions.

- Les services multiusages représentent 11,5 % du chiffre d'affaires consolidé du Groupe au 30 juin 2013 ;
- La flotte d'Eutelsat est positionnée de façon stratégique pour répondre à la demande de couverture émanant, en particulier de l'Asie centrale, du Moyen-Orient, de l'Asie et du Pacifique.



## Les ressources en orbite



### LA FLOTTE

MARS 2014

- orbite stable
- orbite inclinée
- \* capacité sur des satellites tiers

### FUTURS SATELLITES

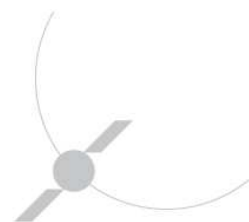
- EXPRESS-AT1\*
- EXPRESS-AT2\*
- EUTELSAT 3B
- EUTELSAT 9B
- EUTELSAT 8 West B
- EUTELSAT 36C\*
- EUTELSAT 115 West B
- EUTELSAT 117 West B
- EUTELSAT 65 West A

## Futurs satellites

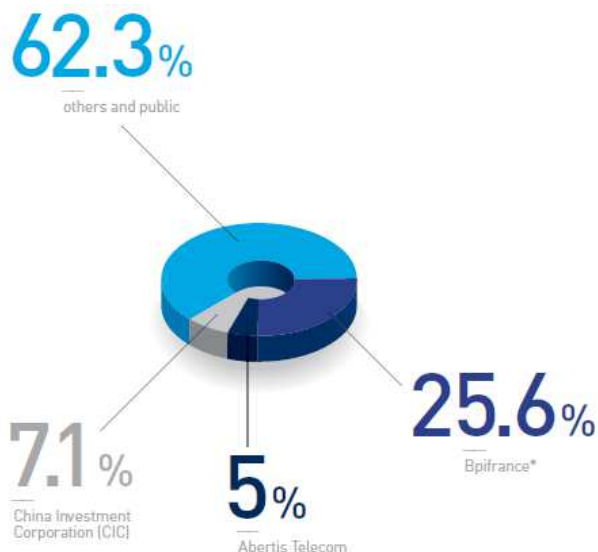
	Régions couvertes	Lancement	Nombre de répéteurs
<b>Express-AT1<sup>(1)</sup></b> 56° E	Sibérie	Mars 2014	19 Ku <sup>(2)</sup>
<b>Express-AT2<sup>(1)</sup></b> 140° E	Russie extrême-orientale	Mars 2014	8 Ku <sup>(2)</sup>
<b>EUTELSAT 3B</b> 3° E	Europe, Afrique, Moyen-Orient, Asie centrale, Amérique latine	Avril 2014	30 Ku, 12 C, 9 Ka
<b>EUTELSAT 9B</b> 9° E	Europe, Afrique du Nord, Moyen-Orient	T1 2015	60 Ku Hébergement de la 1 <sup>ère</sup> charge utile de relais de données du système européen (EDRS)
<b>SATMEX 7</b> 114,9° Ouest	Continent américain	T1 2015	Jusqu'à 34 Ku, 12 C
<b>EUTELSAT 8 West B</b> 7/8° W	Moyen-Orient, Afrique, Amérique du Sud	T3 2015	40 Ku, 10 C
<b>EUTELSAT 36C<sup>(1)</sup></b> 36° E	Russie, Afrique subsaharienne	T4 2015	Jusqu'à 52 Ku, 18 Ka
<b>SATMEX 9</b> 116,8° Ouest	Amérique latine	T4 2015	40 Ku
<b>EUTELSAT 65 West A</b> 65° W	Amérique latine	T2 2016	24 Ku, 10 C, jusqu'à 24 Ka,

(1) En partenariat avec RSCC

(2) Nombre de répéteurs indiqué pour Eutelsat seulement

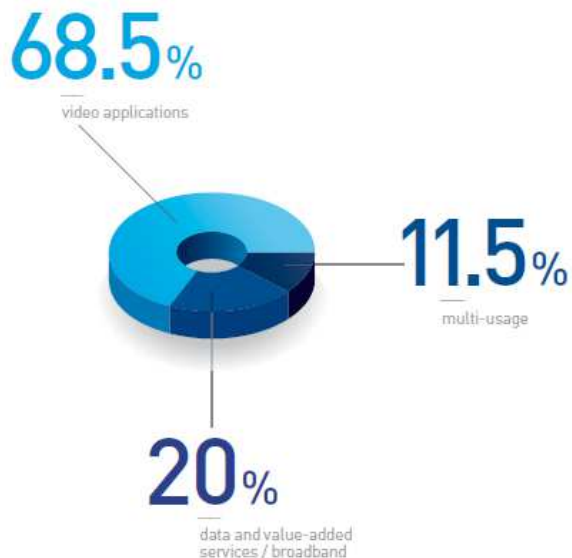


## Répartition du capital d'Eutelsat Communications (juin 2013)



## Portefeuille d'activités

(au 30 juin 2013)



Téléchargez l'application Eutelsat



### Contacts :

Vanessa O'Connor - [voconnor@eutelsat.fr](mailto:voconnor@eutelsat.fr)

Frédérique Gautier - [fgautier@eutelsat.fr](mailto:fgautier@eutelsat.fr)

Marie-Sophie Ecuier - [mecuer@eutelsat.fr](mailto:mecuer@eutelsat.fr)

Tel: +33 1 53 98 37 91

