

Crédit photo : Blue Origin

mar 07, 2017 15:04 CET

Eutelsat embarque à bord du lanceur New Glenn de la société Blue Origin

A partir de 2021, Eutelsat prendra son envol sur le lanceur *New Glenn*

Paris, Washington, D.C., le 7 mars 2017 – Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL) a annoncé aujourd'hui, à l'occasion du congrès Satellite 2017 qui se tient à Washington, D.C., la signature d'un contrat avec Blue Origin pour un lancement sur la fusée New Glenn, dont les premiers vols commenceront en 2020.

Le nouveau partenariat noué avec Blue Origin reflète la stratégie déployée depuis longtemps par Eutelsat pour diversifier ses services de lancement auprès de plusieurs sociétés capables de lui donner accès à l'espace, à des conditions alliant performance, souplesse et compétitivité.

L'accord signé avec Blue Origin prévoit le lancement d'un satellite géostationnaire à l'horizon 2021-2022. Le lanceur *New Glenn* est compatible avec la quasi-totalité des satellites d'Eutelsat. La mission qui lui sera attribuée pourra être déterminée jusqu'à 12 mois avant le lancement.

Rodolphe Belmer, Directeur général d'Eutelsat, a ainsi commenté cette nouvelle relation nouée avec Blue Origin : « *En évoquant sa stratégie avec Eutelsat, Blue Origin nous a convaincus qu'elle possédait le bon état d'esprit pour jouer un rôle dans l'industrie des lanceurs. Sa solide approche en matière d'ingénierie, mais aussi sa politique consistant à mettre au point des technologies communes à plusieurs lanceurs, correspond précisément à ce que nous attendons de la part de nos partenaires industriels. En ajoutant New Glenn à notre manifeste, nous poursuivons la mise en œuvre de notre stratégie d'innovation engagée de longue date, axée sur la diminution du coût d'accès à l'espace et le renforcement de nos performances. C'est une bonne nouvelle pour la rentabilité et*

la stabilité de notre industrie ».

Le fondateur de Blue Origin, Jeff Bezos, a déclaré : « *Eutelsat figure parmi les opérateurs de satellites les plus expérimentés et les plus innovants au monde. Nous sommes fiers que ce Groupe ait choisi Blue Origin et notre véhicule de lancement orbital New Glenn. Eutelsat a effectué de nombreux lancement de ses satellites sur de nouvelles fusées et partage notre approche rigoureuse pour l'ingénierie ainsi que notre détermination à réduire le coût de l'accès à l'espace. Bienvenue dans notre manifeste de lancement Eutelsat ! Nous sommes impatients de voler ensemble. »*

A propos d'Eutelsat

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 39 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 37 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.fr

Presse

Vanessa O'Connor Tel: + 33 1 53 98 37 91 voconnor@eutelsat.com

Marie-Sophie Ecuier Tel: + 33 1 53 98 37 91 mecuer@eutelsat.com

Investisseurs et analystes

Joanna Darlington Tel. : +33 1 53 98 35 30 jdarlington@eutelsat.com

Cédric Pugni Tel. : +33 1 53 98 35 30 cpugni@eutelsat.com

Suivez-nous sur :