

## **Eutelsat intensifie son usage de la plateforme Express Wi-Fi en partenariat avec Facebook pour étendre la couverture des réseaux Wi-Fi à l'ensemble de l'Afrique subsaharienne**

- ***S'appuyant sur la plate-forme Express Wi-Fi et EUTELSAT KONNECT pour étendre le haut débit par satellite aux populations rurales mal desservies***
- ***Illustration du rôle de la technologie satellitaire en matière de lutte contre la fracture numérique***

**Paris, le 7 mai 2021** – Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL) s'apprête à intensifier son usage de la plateforme Express Wi-Fi en partenariat avec Facebook pour fournir des services haut débit par satellite dans plusieurs régions d'Afrique subsaharienne. Grâce à Express Wi-Fi, Eutelsat ambitionne de raccorder des milliers de foyers situés dans les zones rurales peu desservies qui s'étendent du Nigeria à la Côte d'Ivoire, en passant par la Tanzanie, l'Ouganda, la Zambie, le Kenya, Madagascar, l'Afrique du Sud, la République démocratique du Congo (RDC), le Cameroun, le Ghana et le Zimbabwe.

Express Wi-Fi est une plateforme conçue par Facebook Connectivity qui offre aux partenaires la possibilité de créer, de développer et de commercialiser leurs activités Wi-Fi de manière évolutive, tout en proposant à leurs clients un accès rapide, abordable et fiable à Internet. Express Wi-Fi est déployée dans plus de 30 pays, notamment au sein de plusieurs marchés asiatiques, sud-américains et africains, favorisant ainsi l'accès de millions de personnes aux réseaux Wi-Fi.

Dans le passé, Eutelsat et Facebook ont conduit avec succès des projets pilotes dans des zones rurales peu desservies de la RDC, ce qui a permis aux entreprises locales de proposer un accès Internet abordable moyennant un prépaiement. Le recours par Eutelsat à la plateforme Express Wi-Fi a permis à des milliers de particuliers en RDC d'accéder au haut débit à un prix abordable.

Philippe Baudrier, Directeur général de Konnect Africa a déclaré : « *Nous sommes ravis de nous allier à Facebook pour mener à bien cette ambitieuse opération qui permettra de connecter davantage de personnes dans les zones les moins desservies d'Afrique subsaharienne. Cette initiative illustre parfaitement le rôle que joue la technologie satellitaire dans la réduction de la fracture numérique, ainsi que les retombées économiques et sociales indéniables qui en découlent. C'est avec fierté que nous tirons une nouvelle fois parti de la couverture inégalée d'EUTELSAT KONNECT pour répondre à ce besoin croissant.* »

« Facebook s'est engagé à soutenir ses partenaires dans leurs activités destinées à promouvoir l'accès à Internet en Afrique subsaharienne, qui reste la région où les disparités en matière de couverture sont les plus marquées », a déclaré Fargani Tambeayuk, en charge de la politique de la Connectivité pour l'Afrique subsaharienne chez Facebook. « On ne peut se passer des services de connectivité pour garantir l'accès à l'emploi, à l'éducation, aux soins médicaux et bien plus encore. Nous sommes fiers de faire équipe avec Eutelsat en conjuguant la puissance de la plateforme Express Wi-Fi et celle du satellite EUTELSAT KONNECT, avec comme objectif de favoriser la couverture haut débit par satellite dans les territoires ruraux peu desservis d'Afrique subsaharienne. »

#### A propos d'Eutelsat Communications

Créé en 1977, Eutelsat Communications est l'un des plus grands opérateurs de satellites au monde. Grâce à sa flotte mondiale de satellites et à ses infrastructures au sol, Eutelsat permet à ses clients des secteurs Vidéo, Données, Services aux gouvernements et Connectivité Fixe et Mobile d'établir des liaisons efficaces à destination de leurs propres clients, où qu'ils se trouvent. Eutelsat diffuse plus de 6 600 chaînes, opérées par les plus grands groupes de télévision, touchant une audience d'un milliard de téléspectateurs équipés pour la réception satellite ou connectés aux réseaux terrestres. Basé à Paris, Eutelsat s'appuie sur un réseau mondial de bureaux et de téléports. Ses équipes, constituées de 1 200 collaborateurs originaires de 50 pays, s'engagent au quotidien pour offrir la meilleure qualité de service. Eutelsat Communications est cotée à la Bourse de Paris (Euronext Paris) sous le symbole ETL.

Pour en savoir plus sur Eutelsat, consultez [www.eutelsat.com](http://www.eutelsat.com)

■ Presse		
Joanna Darlington	Tel.: +33 1 53 98 31 07	<a href="mailto:jdarlington@eutelsat.com">jdarlington@eutelsat.com</a>
Marie Sophie Ecuier	Tel.: +33 1 53 98 32 45	<a href="mailto:mecuer@eutelsat.com">mecuer@eutelsat.com</a>
Jessica Whyte	Tel.: +33 1 53 98 46 21	<a href="mailto:jwhyte@eutelsat.com">jwhyte@eutelsat.com</a>
■ Investisseurs		
Joanna Darlington	Tel.: +33 1 53 98 31 07	<a href="mailto:jdarlington@eutelsat.com">jdarlington@eutelsat.com</a>
Cédric Pugni	Tel.: +33 1 53 98 31 54	<a href="mailto:cpugni@eutelsat.com">cpugni@eutelsat.com</a>
Alexandre Illouz	Tel.: +33 1 53 98 46 81	<a href="mailto:aillouz@eutelsat.com">aillouz@eutelsat.com</a>

#### A propos de Facebook Connectivity

La connectivité est la pierre angulaire de la mission de Facebook, qui consiste à doter les individus du pouvoir de bâtir des communautés et de resserrer les liens entre les peuples. Un accès Internet de qualité est une condition essentielle à cette mission, car il permet à chacun de s'exprimer et de partager des connaissances qui peuvent renforcer les populations locales et les économies nationales. Facebook Connectivity travaille en étroite collaboration avec ses partenaires, notamment les opérateurs de réseaux mobiles et les équipementiers, pour concevoir des programmes et des technologies - dont Express WiFi, Magma et Terragraph - qui favorisent la disponibilité, le coût et la prise de conscience d'un accès à Internet de grande qualité, afin que davantage de personnes puissent accéder à un Internet plus rapide. Pour en savoir plus, visitez la page : <https://connectivity.fb.com>