



Crédit photo : GETTY IMAGES

sep 25, 2024 10:39 CEST

Le réseau LEO d'Eutelsat OneWeb sélectionné par Inmarsat Maritime pour le déploiement de ses services de connectivité en mer

- *Des solutions à haut débit et à faible latence au service du transport maritime*
- *Illustration des besoins croissants en solutions multi-orbites intégrées sur les marchés de la connectivité mobile*

Paris, 25 septembre 2024 - Eutelsat Group (ISIN: FR0010221234 - Euronext Paris / London Stock Exchange: ETL) vient d'annoncer le choix porté par la

société Inmarsat Maritime, filiale de Viasat, sur le réseau en orbite terrestre basse (LEO) opéré par Eutelsat OneWeb, en vue de son intégration à sa solution de connectivité entièrement gérée, baptisée NexusWave.

En associant les capacités LEO d'Eutelsat OneWeb au puissant réseau maritime d'Inmarsat dont l'expertise dans ce domaine n'est plus à démontrer, les deux sociétés mettent en évidence leur ambition commune de proposer des solutions de connectivité à la pointe du progrès, capables de répondre aux besoins en constante évolution du secteur maritime et de doter chaque navire, quelle que soit son éloignement géographique, d'un accès à des services haut débit à la fois fiables et puissants.

Cyril Dujardin, Président d'Eutelsat OneWeb, la branche Connectivité d'Eutelsat Group, a indiqué: *« Nous sommes fiers de l'intégration de notre service LEO aux solutions maritimes d'Inmarsat. Notre réseau de connectivité à haut débit et à faible latence dote les navires, quelle que soit leur dimension, de fonctionnalités résolument novatrices. La prépondérance d'Inmarsat dans le domaine des communications maritimes, associée à nos capacités LEO, est source de synergies puissantes qui serviront à établir de nouveaux jalons dans le domaine de la connectivité en mer. »*

Ben Palmer, Président d'Inmarsat Maritime, a ajouté : *« Nous nous réjouissons de notre partenariat avec Eutelsat OneWeb qui nous permettra d'intégrer les capacités LEO au sein de notre solution NexusWave conçue pour le marché maritime. L'accord que nous venons de conclure témoigne de notre vocation à mettre au point des solutions de connectivité à la fois puissantes et performantes en réponse aux attentes les plus diverses de nos clients, partout dans le monde. »*

L'annonce de ce partenariat met une nouvelle fois en lumière la stratégie d'Eutelsat visant à s'associer aux plus grands acteurs de l'industrie, dans le prolongement d'accords similaires qui soulignent les besoins accrus en solutions multi-orbites intégrées dans le secteur de la connectivité mobile.

À propos d'Eutelsat Group

Eutelsat Group est l'un des principaux opérateurs mondiaux de télécommunications par satellite, spécialisé dans la fourniture de services de connectivité et de vidéo à travers le monde. Issu du rapprochement d'Eutelsat

et de OneWeb en 2023, le Groupe est le premier opérateur de satellites GEO-LEO pleinement intégré, doté d'une flotte de 35 satellites géostationnaires et d'une constellation en orbite basse (LEO) composée de plus de 600 satellites. Le Groupe répond aux besoins de ses clients présents dans quatre segments de marché clés que sont la Vidéo, où il distribue plus de 6 500 chaînes de télévision, et les marchés à forte croissance de la Connectivité mobile, de la Connectivité fixe et des Services aux gouvernements. L'incomparable richesse de ses ressources en orbite et de ses infrastructures au sol permet à Eutelsat Group de répondre aux besoins de ses clients dans le monde entier grâce à des solutions intégrées. Le siège social de la Société est situé à Paris. Eutelsat Group emploie plus de 1 700 personnes représentant 50 nationalités différentes. Le Groupe s'engage à fournir des services de connectivité sécurisés, résilients et respectueux de l'environnement en vue de contribuer à la réduction de la fracture numérique. La Société est cotée à la Bourse de Paris (Euronext Paris) et à la Bourse de Londres sous le code mnémorique ETL.

Pour en savoir plus, consultez le site www.eutelsat.com

Presse

Joanna Darlington
Tel. +33 674 521 531
jdarlington@eutelsat.com

Anita Baltagi
Tel. +33 643 930 178
abaltagi@eutelsat.com

Relations investisseurs

Joanna Darlington
Tel. +33 674 521 531
jdarlington@eutelsat.com

Hugo Laurens Berge
Tel. +33 670 80 95 58
hlaurensberge@eutelsat.com

Déclarations prospectives

Les déclarations prospectives contenues dans le présent document sont fournies aux seules fins d'illustration et reposent sur les appréciations et les hypothèses de la Direction de la Société à la date où elles sont prononcées. Ces déclarations prospectives sont tributaires de certains facteurs de risque identifiés ou inconnus. Cités à titre purement indicatif, ces risques comprennent notamment les risques liés à la crise sanitaire, des risques opérationnels comme des pannes ou des dysfonctionnements de satellites ou encore l'impossibilité de mener le plan de déploiement dans les conditions et délais prévus, certains risques liés à l'évolution du marché des télécommunications par satellite liés à sa situation concurrentielle ou aux changements technologiques qui l'affectent, des risques liés au caractère international de la clientèle et des activités du Groupe, des risques liés à l'application de la réglementation internationale en matière de coordinations de fréquences et des risques financiers liés par exemple à la garantie financière accordée au fond de pension fermée de l'organisation intergouvernementale et au risque de change. Eutelsat Communications se dégage expressément de toute obligation ou engagement de mettre à jour ou réviser ses projections, prévisions ou estimations contenues dans le présent document afin de refléter toutes modifications des événements, conditions, hypothèses ou circonstances sur lesquels ces déclarations sont fondées à moins que ce ne soit requis par la loi applicable. Ces informations ne sont pas des données historiques et ne doivent pas être interprétées comme des garanties que les faits et données énoncés se produiront. Ces informations sont fondées sur des données, des hypothèses et des estimations considérées comme raisonnables par le Groupe.