

## **Eutelsat à nouveau mandaté par l'Agence du GNSS européen (GSA) pour l'hébergement de la charge utile EGNOS GEO-4**

**Paris, Prague, le 9 février 2021** - L'Agence du GNSS européen (GSA) a sélectionné Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL) pour assurer le développement, l'intégration et l'exploitation de son service de nouvelle génération EGNOS GEO-4 sur le satellite EUTELSAT HOTBIRD 13G.

Portant sur une durée de 15 ans, l'accord signé entre Eutelsat et la GSA représente une valeur totale de 100 millions d'euros, dont 85 millions d'euros sont subordonnés à la confirmation de l'octroi des fonds alloués par l'Union européenne au programme EGNOS sur la période 2021-2027.

EGNOS (*European Geostationary Navigation Overlay Service*) est le service européen de navigation par recouvrement géostationnaire qui opère en tant que service d'augmentation pour les systèmes mondiaux de géolocalisation par satellite, permettant d'améliorer la fiabilité des informations liées au positionnement. Les messages transmis par EGNOS sont caractérisés par leur intégrité, un atout essentiel pour l'aviation où les seuls systèmes de positionnement par satellite (GNSS) ne répondent pas aux prescriptions strictes de l'Organisation de l'aviation civile internationale (OACI). Cette fonction s'avère particulièrement utile lors de manœuvres critiques telles que le guidage des avions pendant les phases finales d'atterrissage. D'autres systèmes de transport, notamment le maritime et le ferroviaire, bénéficient également du service « *Safety of Life* » d'EGNOS. En outre, EGNOS permet de renforcer la précision de la géolocalisation exigée par d'autres applications au sol utilisées notamment dans l'agriculture de précision, la géomatique et le génie civil.

Eutelsat exploite d'ores et déjà la charge utile EGNOS GEO-3 à bord de son satellite EUTELSAT 5 West B mis en service en février 2020. Construit par Airbus Defence and Space, le satellite EUTELSAT HOTBIRD 13G accueillera la charge utile EGNOS GEO-4. Son lancement est prévu au cours du premier semestre 2022.

Rodolphe Belmer, Directeur général d'Eutelsat, a déclaré à propos de cet accord : « *Nous sommes ravis que la GSA nous ait confié une nouvelle fois une mission aussi cruciale, qui met en exergue la couverture inégalée de notre flotte mais aussi notre expertise technologique et la fiabilité de nos*

*opérations. La technologie spatiale ne cesse de façonner notre mode de vie, et nous sommes fiers d'accompagner la GSA dans ses efforts pour que les citoyens européens tirent le meilleur parti des programmes de navigation par satellite. Nous comptons participer à d'autres projets de cette nature avec la GSA. »*

Rodrigo da Costa, directeur exécutif de la GSA, a ajouté : *« La GSA a octroyé à Eutelsat le contrat EGNOS GEO-4 portant sur la gestion de cette importante charge utile, en appui à la mission fondamentale de la GSA qui est de fournir des services fiables et sécurisés depuis l'espace. Outre les avantages économiques qu'elle apporte aux fournisseurs de services de pointe et à leurs activités connexes, la navigation par satellite modifie fondamentalement notre façon de gérer la mobilité, la sûreté et la sécurité des personnes et des biens en Europe et aux quatre coins du monde. »*

#### **About 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)

<b>Presse</b>		
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>
<b>Investisseurs</b>		
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 l'Agence du GNSS européen (GSA)**

L'agence du GNSS européen (GSA) est une agence réglementaire de l'Union européenne en charge de la gestion des opérations, de la sécurité et de la fourniture des services des systèmes européens de navigation par satellite, EGNOS et Galileo. La mission de la GSA est de soutenir les objectifs de l'Union européenne et d'assurer le plus fort retour sur investissement pour les systèmes de navigation par satellite, tant en termes d'utilisateurs, que de croissance économique et de compétitivité. Plus d'informations sur [gsa.europa.eu](http://gsa.europa.eu).

Pour en savoir plus, contactez :

Marie Ménard

Responsable de la communication GSA

[Marie.Menard@gsa.europa.eu](mailto:Marie.Menard@gsa.europa.eu)

Tel +420 237 766 627

Mobile : +420 602 619 776