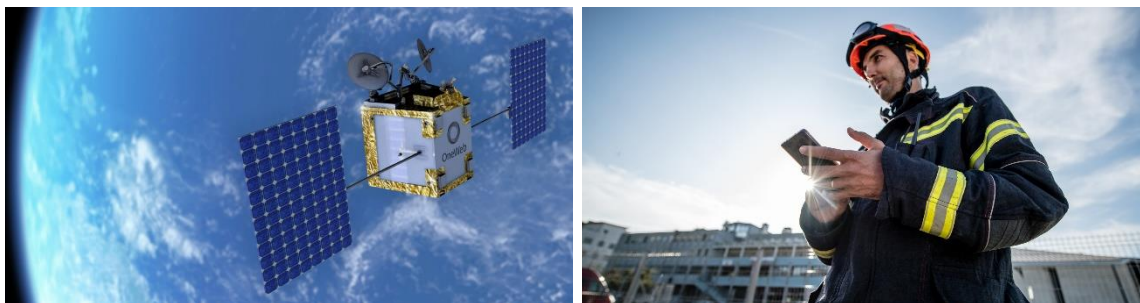


Congrès des pompiers - Toulouse (du 4 au 8 octobre)

Telespazio et adista établissent un partenariat stratégique pour la distribution de services satellite basse orbite LEO (Low Earth Orbit) aux acteurs de la sécurité civile

Telespazio France, société contrôlée par Telespazio (Leonardo 67%/Thales 33%), et adista s'associent pour répondre aux besoins croissants de connectivité des acteurs de la sécurité civile. Un partenariat qui a pour objectif d'apporter une connexion satellite nouvelle génération, afin de faciliter les usages numériques des sapeurs-pompiers sur le terrain. Respectivement expert européen des services spatiaux satellitaires et expert français en télécommunications, Telespazio France et adista assurent ainsi l'interopérabilité de leurs moyens et services à travers la commande publique.



Une technologie de pointe pour un avantage considérable sur le terrain

Contrairement aux services historiques de l'internet par satellite en orbite géostationnaire, la nouvelle génération de connectivité satellitaire OneWeb à très haut débit et à très faible latence promet, en plus, une flexibilité géographique et une rapidité de déploiement.

Idéal pour les Services Départementaux d'Incendie et de Secours (SDIS), OneWeb est activable très rapidement en mobilité sur des véhicules de commandement, sans les contraintes techniques du géostationnaire.

De plus, les constellations de satellite basse orbite assurent une couverture complète, sur mer ou sur terre, y compris dans les zones blanches, terrains sensibles pour les interventions d'urgence.

Faciliter les interventions d'urgence avec une nouvelle connectivité

Avec la multiplication des feux de forêt et des évènements climatiques hors-normes, des solutions novatrices sont attendues. Elles passent, par exemple, par l'usage de robots et drones communicants, avec lesquels les délais de transmission doivent être les plus rapides et résilients possibles.

Autre usage : cette connectivité permet la mise en place de "bulles tactiques" sur le théâtre des opérations, avec des bandes passantes réservées aux sapeurs-pompiers et aux parties prenantes engagées à leurs côtés (préfet, gendarmerie, police etc.), améliorant ainsi l'efficacité des interventions d'urgence.

Les briques des Systèmes d'Information des SDIS, se composant de plus en plus d'applications SaaS exigent, elles aussi, une connexion et des délais d'exécution sans faille.

Une solution paneuropéenne souveraine

Cette nouvelle technologie se distingue par sa souveraineté, assurant aux organismes d'Etat, aux entreprises et aux collectivités, une alternative européenne stable et sécurisée aux constellations de satellites basse orbite américaines.

"Déjà partenaire d'un SDIS sur 2 en France, adista confirme à travers cette collaboration sa volonté de leur apporter les meilleures innovations. En unissant nos compétences avec Telespazio France, nous offrons une solution européenne qui permet aux SDIS d'accéder à une connectivité avec des promesses de fiabilité jusqu'à présent inégalées." explique Amine Gasmi, Directeur de l'offre connectivité chez adista.

"Cette approche commune permet à nos clients gouvernementaux de commander de manière centralisée des services de télécommunication par satellite via les contrats cadres détenus par Telespazio France mais également via l'offre de service d'opérateur multi-technologies d'adista accessibles aux Services Départementaux d'Incendie et de Secours de façon décentralisée." affirme Pierre Glatt, Directeur Commercial de Telespazio France.

A propos d'adista

S'appuyant sur la convergence de ses expertises cloud, connectivité, cybersécurité, communication et collaboration, adista produit, sécurise, opère, transporte le Système d'Information des entreprises et collectivité en France. adista accompagne ses clients dans leurs enjeux numériques afin qu'ils puissent se concentrer sur leur cœur de métier. adista propose une offre complète permettant de combiner le meilleur des mondes du cloud public et privé pour un SI accessible avec la même qualité et la même performance applicative qu'il se situe on premise chez le client, au sein de ses infrastructures d'hébergement ou dans un cloud public de type Microsoft Azure. Avec ses 14 Datacenters, ses 40 agences en France et ses 1100 collaborateurs, la force d'adista réside dans sa capacité à fournir des services de confiance et de proximité souverains mais aussi durables.

L'entreprise est engagée de longue date dans une démarche RSE distinguée à plusieurs reprises (médaille d'argent EcoVadis, trophée du Grand Prix Hors Secteurs de la "Politique RSE" au 9ème Sommet des Entreprises de Croissance, prix RSE dans la catégorie « économie circulaire » des Trophées Top Tech ESN de l'Informaticien, trophée ESG du RDV ESN & ICT) et emmène le SI de ses clients dans cette même trajectoire pour les aider à répondre à leurs objectifs de résilience et de sobriété. En 2022 adista affiche un chiffre d'affaires de 230 millions d'euros.

<https://www.adista.fr/>

Contacts presse adista - Agence Oxygen

Marjorie GANDON - 06 69 18 32 88 - marjorie.g@oxygen-rp.com

Nolwenn FREOUR - 06 58 90 44 51 - nolwenn.f@oxygen-rp.com

À propos de Telespazio

Telespazio, une joint-venture regroupant Leonardo (67%) et Thales (33%), est l'un des plus grands opérateurs mondiaux dans le domaine des services par satellite et de l'industrie spatiale. Fondée en 1961 et établie à Rome, la société a généré un chiffre d'affaires de 650 millions d'euros en 2022 et emploie plus de 3 000 personnes dans neuf pays grâce à ses diverses filiales et joint-ventures. Pour en savoir plus, visitez le site web : www.telespazio.com

Basée à Toulouse, Bordeaux, Paris et Kourou (Guyane française), des villes majeures du secteur spatial en France, Telespazio France est un acteur clé dans les opérations liées à l'infrastructure spatiale et aux services spatiaux satellitaires à valeur ajoutée. Forte de plus de 30 années d'expérience et comptant plus de 500 employés, cette filiale française couvre tous les domaines essentiels de l'espace, notamment les télécommunications, l'observation de la Terre et la navigation. Pour en savoir plus, visitez le site web : www.telespazio.fr

Contact presse TELESPAZIO

Elio Baino - +33 (0)6 03 85 29 73 - elio.baino@telespazio.com