



[IOT SATELLITAIRE]

Kinéis réussit son 4^{ème} lancement et signe 3 nouveaux contrats stratégiques.

En ce début d'année, Kinéis, opérateur de la 1^{ère} constellation européenne dédiée à l'IoT et fournisseur de connectivité spatiale, enchaîne les succès. Samedi 8 février 2025, à 21h43 (heure de Paris), le lanceur Electron de Rocket Lab a réussi la mise en orbite de 5 nouveaux satellites de la constellation Kinéis. Opéré depuis la Nouvelle-Zélande, ce 4^{ème} lancement baptisé "IoT 4 You and Me" porte désormais à 20 le nombre de nanosatellites déployés sur les 25 prévus. Ce succès s'accompagne de la signature de 2 nouveaux contrats avec ses partenaires, Europorte-Kerlink et CLS. L'entreprise gagne également l'un des appels d'offres du plan d'investissement France 2030 consacré au spatial. A 3 ans, Kinéis souhaite devenir une référence mondiale en matière de transmission de données IoT.

20 NANOSATELLITES DÉSORMAIS EN ORBITE

La réussite du 4^{ème} lancement démontre une nouvelle fois la fiabilité des capacités techniques de Kinéis. Grâce à la précision d'Electron de Rocket Lab, les 5 nanosatellites ont été placés sur leurs positionnements planifiés.

Avec 20 nanosatellites désormais en orbite, Kinéis se rapproche du déploiement complet de sa constellation dédiée à l'IoT prévue en mars 2025. Cet accomplissement permettra de transmettre de la data en quasi-temps réel, en n'importe quel point du globe.



« Produire 25 nanosatellites en France pour les mettre en orbite en seulement 8 mois, c'est une grande première, et surtout un sacré challenge ! Avec ce quatrième et avant-dernier lancement, Kinéis s'approche de son objectif ambitieux : offrir une couverture IoT mondiale grâce à une constellation complète de 25 nanosatellites. Ce jalon illustre le savoir-faire et la détermination de nos équipes et partenaires. Nous sommes très reconnaissants du soutien et de l'engagement que nous recevons depuis la création de Kinéis. Ensemble, nous portons haut les couleurs de la France sur la scène IoT satellitaire internationale ».
déclare avec enthousiasme Michel Sarthou, CTO de Kinéis.

Point de situation sur les 15 nanosatellites déjà en orbite :

Mission 1 : opérationnels • Mission 2 : phase de recette en vol mission • Mission 3 : début mise à poste

Revivre le 4^{ème} lancement

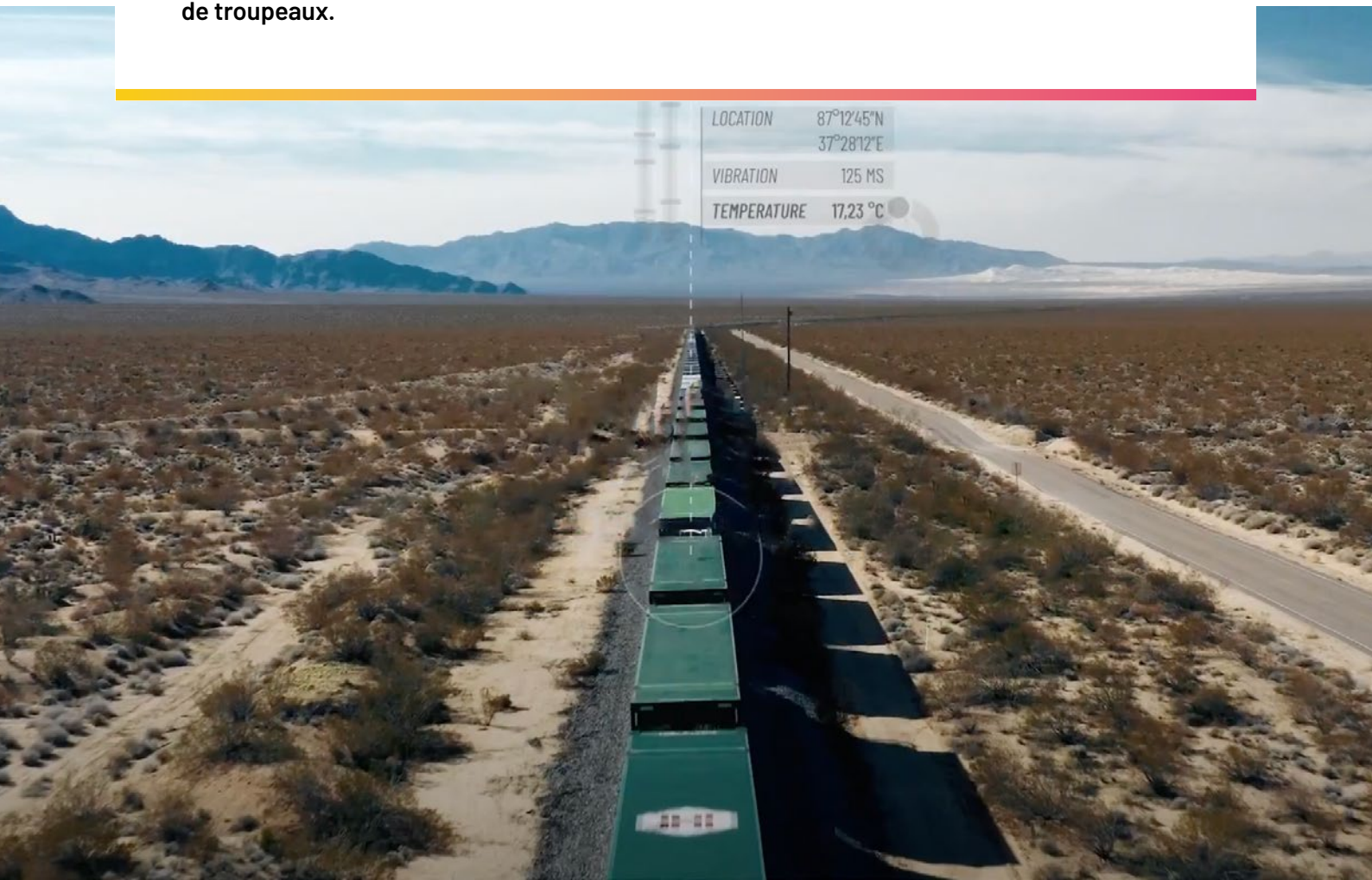


NOUVEAUX CONTRATS STRATÉGIQUES

Depuis sa création en 2018, Kinéis bâtit le leader européen de la transmission de données IoT par satellite. A ce jour, Kinéis est l'une des seules solutions de connectivité permettant de répondre à la problématique des zones blanches. Les 2 nouveaux contrats stratégiques que vient de signer Kinéis confirment la confiance des acteurs économiques dans son offre de connectivité.

Le consortium formé par Europorte et Kerlink (fournisseur mondial de solutions dédiées à l'internet des objets) passe une première commande auprès de Kinéis pour déployer la solution Track Value à hauteur de 10 000 devices d'ici 2026. Track Value offre une réponse aux principales problématiques des acteurs de la logistique et du transport de marchandises comme la localisation en temps réel de wagons, la maintenance prédictive du blocage de roues...

CLS, Collecte Localisation Satellites, accroît également sa collaboration avec Kinéis. L'entreprise, actionnaire de référence avec **32% de l'actionariat** détenu, prévoit de déployer **17 000 devices actifs en 2025 et 30 000 en 2026** avec de la connectivité Kinéis. A terme, CLS souhaite notamment renforcer deux cas d'application : **le suivi de bateaux de pêche et le suivi de troupeaux.**





KINÉIS, PARMIS LES LAURÉATS DU PROGRAMME FRANCE 2030

Le 27 janvier 2025, le Gouvernement et le Secrétariat général pour l'investissement ont fait l'annonce des lauréats de l'appel d'offres spatial du programme France 2030. Kinéis figure parmi les 7 entreprises retenues, réaffirmant sa position de pionnier technologique. Les services de Kinéis joueront un rôle clé dans la mesure, le suivi et le contrôle de paramètres liés aux territoires (ex : montée des eaux, départ de feux, etc.), à la logistique, aux réseaux, aux infrastructures de transport et d'énergie ou encore de positions d'équipements stratégiques.



2025 s'annonce comme une année décisive pour Kinéis, qui prévoit de commercialiser ses services. Forte de ses succès, l'entreprise consolide sa place parmi les leaders de IoT satellitaire au niveau mondial.

A propos de Kinéis | www.kineis.com

Créée en 2018, Kinéis est l'opérateur de la 1ère constellation européenne dédiée à l'IoT et fournisseur de connectivité spatiale. Grâce à une constellation de 25 satellites, Kinéis assure une transmission mondiale de données utiles pour des prises de décisions éclairées. Kinéis opère pour un marché international dans des domaines aux enjeux majeurs pour l'Homme, ses activités et son environnement. L'entreprise utilise une technologie fiable grâce à l'héritage de quarante ans d'expertise dans la collecte de données depuis l'espace, adaptée pour l'IoT. En plus de ses actionnaires principaux (CLS et le CNES), Kinéis a levé 100 millions d'euros en 2020 et dispose du label French Tech Next40, promotions 2021, 2022, et French Tech 120, promotion 2023, axée sur les enjeux environnementaux et sociétaux. Elle est également lauréate du Plan France 2030.

QUELQUES DONNÉES CLÉS :

Création en 2018 à Toulouse	1^{ère} constellation européenne dédiée à l'Internet des Objets	25 nanosatellites dans la constellation Kinéis	5 partenariats signés : Semtech, Dhruva, Dryad, Euporte-Kerlink, CLS
Lauréat de France 2030	100 M€ levés en 2020	60 salariés et plus de 200 personnes mobilisées en région Occitanie autour du projet	

Contacts presse : Anne-Cécile Thibault | athibault@kineis.com | +33 6 80 52 45 69
Elodie Delgado-Pozo | elodie@unglow.io | +33 6 86 83 33 19