



## « The NewSpace To Be »

**Inauguration par Bruno Bonnell, du hub spatial francilien réunissant, au cœur de Paris, les composantes majeures de l'écosystème NewSpace français suivie d'une signature fondatrice pour le futur de la souveraineté française.**

Paris - Reims - Toulouse, le 30 avril 2024,

### **La co-industrialisation, schéma gagnant pour valoriser les apports significatifs des start-up françaises dans les évolutions futures du secteur spatial**

Aujourd'hui, le lundi 29 avril, marque l'ouverture officielle du hub "The NewSpace To Be", un espace conçu pour réunir les antennes parisiennes d'acteurs importants de l'écosystème NewSpace français : un opérateur de constellations de satellites d'observation de la terre, un équipementier et un fabricant de lanceurs. Situé au cinquantième étage de la Tour Montparnasse, ce hub accueille les équipes de Comat et de Latitude qui rejoignent ainsi Prométhée Earth Intelligence dans les hauteurs de la capitale.

*"Cette initiative incarne une vision ambitieuse pour l'avenir du NewSpace français. Elle témoigne d'un engagement fort en faveur de la compétitivité de notre filière spatiale sur la scène mondiale basée sur l'innovation et de notre volonté de saisir les opportunités générées par un marché en plein essor. Cette démarche s'inscrit dans la continuité des efforts extraordinaires mis en œuvre par le gouvernement au travers de l'initiative France 2030 qui affiche un objectif clair : générer des nouvelles licornes prêtes à défendre les couleurs de la France sur le marché export » déclare **Olivier PIEPSZ**, président de Prométhée Earth Intelligence.*

### **Latitude signe sa première commande commerciale avec Prométhée Earth Intelligence**

Latitude, la start-up aérospatiale pionnière dans la conception et le développement de lanceurs légers spatiaux, et Prométhée Earth Intelligence, premier opérateur français NewSpace de constellation de nanosatellites d'observation de la Terre se sont mis d'accord pour que les premiers vols commerciaux de la nouvelle fusée Zéphyr emportent des satellites de la constellation Japetus.

Après avoir été sélectionnée par le CNES et l'État, Latitude signe avec Prométhée Earth Intelligence sa première commande commerciale pour le lancement de son micro-lanceur Zéphyr.

*« Nous sommes à l'aube de l'industrie spatiale, comme nous l'avons été de l'industrie automobile, de l'aéronautique. Je tenais à être présent ce matin et à féliciter les fondateurs du NewSpace To Be car c'est l'union qui va faire la force. Il est de notre devoir collectif de faire prendre conscience de l'opportunité extraordinaire que représente l'espace », a déclaré **Bruno BONNEL**, secrétaire général pour l'investissement en charge de France 2030.*

### **Prométhée Earth Intelligence, premier client privé du lanceur Zéphyr**

Quelques semaines après avoir été sélectionnée dans le cadre du plan France 2030 par le CNES et l'État, qui deviennent de fait ses premiers clients institutionnels, Latitude fait de Prométhée Earth Intelligence son premier client privé.

Le rapprochement entre les deux acteurs dans le cadre de cet accord commercial est porté par un intérêt commun. Au-delà de l'intérêt commercial, la contractualisation entre Latitude et Prométhée Earth Intelligence illustre bien la stratégie des acteurs du NewSpace français, qui s'appuient sur des partenariats pragmatiques et agnostiques pour multiplier les collaborations et développer le secteur. « *Après la signature du premier contrat institutionnel avec le CNES et l'État, l'accord commercial avec Prométhée Earth Intelligence marque le lancement commercial de Latitude* », a déclaré

**Adeline PITROIS**, directrice commerciale de Latitude.

Latitude et Prométhée Earth Intelligence ont également pour projet de bâtir une solution entièrement souveraine d'observation satellitaire pour la défense. L'officialisation du partenariat avec Prométhée Earth Intelligence représente l'occasion, pour Latitude, d'inaugurer sa nouvelle antenne parisienne au sein de la Tour Montparnasse. Situés à proximité des antennes parisiennes de Prométhée et de Comat, ces locaux sont appelés à former un hub spatial francilien : « The NewSpace To Be ».

### **Le Hub The NewSpace to Be, pour une souveraineté spatiale européenne forte**

« *The NewSpace To Be* » a ainsi pour ambition de catalyser, développer et valoriser les compétences spécialisées dans le domaine spatial. Levier de visibilité pour tous, le hub promet d'attirer des nouveaux talents, favorisant l'attractivité et l'emploi au sein de l'industrie. « *En partageant des espaces de travail communs, nous favorisons naturellement les collaborations et les codéveloppements. C'est une occasion unique de rassembler un réseau d'experts sur l'ensemble des segments du secteur spatial, de la conception des satellites à leur lancement et à leur exploitation* » a commenté **Benoît MOULAS**, président de COMAT.



**Stanislas MAXIMIN**, CEO, Latitude  
**Olivier PIEPSZ**, CEO, Prométhée Earth Intelligence



**Stanislas MAXIMIN**, CEO, Latitude  
**Benoît MOULAS**, Président, COMAT  
**Bruno BONNEL**, Secrétaire général pour l'investissement en charge de France 2030  
**Olivier PIEPSZ**, CEO, Prométhée Earth Intelligence

### À propos de Latitude

Fondée en 2019, Latitude est une entreprise aérospatiale française pionnière dans la conception et le développement de lanceurs légers spatiaux. Son lanceur spatial haut de dix-neuf mètres, Zephyr, est dédié au lancement de petits satellites dans l'espace. Rassemblant une équipe de 130 collaborateurs, Latitude se focalise sur un lanceur léger, dédié, fiable et abordable, afin de répondre aux enjeux des opérateurs de « smallsats ». L'entreprise aérospatiale a été sélectionnée en mars 2024 par le Centre National d'Études Spatiales (CNES) dans le cadre des appels d'offres du plan France 2030. Le premier lancement commercial de son micro-lanceur Zephyr aura lieu en 2026, sous l'égide du CNES et de l'État français.

Plus d'informations : [latitude.eu](https://latitude.eu)

#### Contacts presse Latitude :

Farah Achab [+33 6 64 37 85 22](tel:+33664378522) - [farah@guardians-relations-presse.com](mailto:farah@guardians-relations-presse.com)

Audrey Delalande [+33 6 70 92 47 23](tel:+33670924723) - [audrey@guardians-relations-presse.com](mailto:audrey@guardians-relations-presse.com)

### À propos de Prométhée Earth Intelligence

Prométhée Earth Intelligence est le premier opérateur français NewSpace de constellation de nanosatellites d'observation de la terre dont l'objectif est de démocratiser l'utilisation de l'imagerie satellitaire pour un monde plus sûr et durable. Prométhée Earth Intelligence répond ainsi aux enjeux de gestion de crise et de développement durable en fournissant des services d'intelligence stratégique et d'intelligence environnementale. Le champ d'application que propose prométhée Earth Intelligence est pratiquement illimité, de la surveillance maritime, des infrastructures critiques en passant par la protection des écosystèmes, des ressources hydriques, de la faune et de la flore, la lutte contre la déforestation, la pêche illégale ou encore la prévention face aux catastrophes naturelles. Fondée en janvier 2020, Prométhée Earth Intelligence a reçu l'appui du gouvernement français, de la Banque Publique d'Investissement (BPI) et du Centre National des Études Spatiales (CNES) dans le cadre du programme France-Relance. Membre du Groupement des Industries Françaises Aéronautiques et Spatiales (GIFAS), elle a conclu des partenariats avec plus de 50 sociétés françaises et européennes ; le premier satellite, PROTOMETHEE, a été lancé le 11 novembre 2023 de la base de Vandenberg, CA.

Plus d'informations : [promethee.earth](https://promethee.earth)

#### Contact presse Prométhée Earth Intelligence :

Florence Bonetti - [+ 33 \(0\)6 08 49 84 37](tel:+3330608498437) | [f.bonetti@promethee.earth](mailto:f.bonetti@promethee.earth)

### À propos de Comat

Fondée en 1977, Comat est un équipementier stratégique du secteur spatial français. Au cœur de l'innovation, Comat répond à la croissance du NewSpace et notamment aux besoins spécifiques de ses constellations. Depuis 10 ans, l'entreprise a beaucoup investi pour développer ses gammes de produits pour nanosatellites : des roues de réaction, des mécanismes d'orientation de panneaux solaires, des sous-ensembles déployables et de la propulsion électrique. A travers son bâtiment SATURNE, soutenu par « France 2030 », Comat se dote d'une usine du futur, véritable outil industriel compétitif et ambitieux. Ses salles blanches pourront accueillir les chaînes d'assemblage de nos produits et de ceux de ses clients. Comat partagera ses infrastructures et ses compétences pour répondre au besoin de production industrielle de ses partenaires.

Comat, c'est aussi une expertise reconnue sur de nombreux projets d'exploration tant sur l'ISS avec les missions des astronautes et l'incubateur biologique Kubik, que sur Mars avec SuperCam et les futurs projets lunaires. Fort de 35 ans d'expérience en microgravité, l'entreprise est souvent sollicitée, en collaboration avec le CNES, pour répondre à des appels d'offres internationaux.

Lauréat du programme ETIncelles en 2023 en tant que « PME à fort potentiel de croissance », Comat poursuit activement le développement de ses gammes de produits et de son offre industrielle spatiale.

Plus d'informations : [comat.space](https://comat.space)

Contact presse Comat :

Nadia Lecomte – [n.lecomte@comat.space](mailto:n.lecomte@comat.space)