

Communiqué de presse
Paris, le 25 février 2026

Airbus Defence and Space et Greenerwave renforcent leur partenariat stratégique dans le domaine des communications par satellite à travers deux nouveaux contrats.



Dans la continuité du premier contrat annoncé lors du Salon International de l'Aéronautique et de l'Espace du Bourget en juin 2025, en présence du ministre des Armées, Airbus Defence and Space et Greenerwave annoncent aujourd'hui le renforcement de leur partenariat stratégique à travers une extension de leur collaboration.

Cette nouvelle étape se concrétise par la signature de deux nouveaux contrats d'un montant total de plusieurs millions d'euros, venant renforcer et élargir des développements conjoints engagés entre les deux entreprises. Ces accords témoignent de leur confiance mutuelle et de leur volonté commune de développer des solutions technologiques de pointe au service de leurs clients, notamment l'Armée française.

Grâce à ces accords, Airbus Defence and Space vient étoffer ses solutions bout en bout de communications par satellite (SATCOM) en s'appuyant sur les antennes plates innovantes de Greenerwave, reconnues pour leur capacité multi-orbite et leur très faible consommation énergétique, offrant ainsi des solutions flexibles, facilement déployables, fiables et économes en ressources dans des environnements exigeants.

« Le renforcement de notre partenariat avec Airbus Defence and Space marque une étape majeure pour Greenerwave. Il illustre la pertinence de nos solutions de communication par satellite dans des contextes exigeants, où performance, sobriété énergétique et flexibilité sont devenues des critères stratégiques. Ces nouveaux contrats témoignent également de notre contribution concrète à la souveraineté technologique française et européenne. » déclare Geoffroy Lerosey, Président et co-fondateur de Greenerwave.

"Ce partenariat stratégique entre Airbus Defence and Space, qui possède plus de 50 ans d'expertise dans le domaine des communications satellitaires sécurisées, et Greenerwave, leader des antennes multibandes innovantes, représente une avancée majeure dans la mise en place d'une nouvelle génération de terminaux pour les acteurs de la défense. Ensemble, nous offrons une solution bout en bout et disruptive, qui renforce les capacités des forces armées françaises. Grâce à cette collaboration, nous leur garantissons un accès sécurisé et résilient à leurs données critiques, quelle que soit la situation opérationnelle et dans tous les milieux (air, terre, mer). Cette alliance illustre notre engagement commun à placer l'innovation et la souveraineté technologique au cœur de nos missions." déclare Eric Even, SVP, Head of Space Digital à Airbus Defence & Space.

Un de ces contrats s'inscrit dans le marché Copernic, accord cadre d'une durée de 10 ans, piloté par la Direction Générale de l'Armement (DGA), visant à doter les armées françaises de moyens de communication satellitaire souverains, flexibles et résilients.

Ce partenariat renforcé illustre la volonté commune d'Airbus Defence and Space et de Greenerwave de contribuer activement à la souveraineté technologique française et européenne, en proposant des solutions de communication performantes

À travers cette collaboration stratégique, Airbus Defence and Space et Greenerwave réaffirment leur engagement commun au sein de la base industrielle et technologique de défense (BITD) française et européenne, en faveur de la souveraineté technologique nationale, et de l'innovation de rupture au service des forces armées.

À propos de Greenerwave

Greenerwave est une entreprise deeptech implantée à Paris, Toulouse et Sophia Antipolis. Pionnière dans le domaine des terminaux utilisateurs SATCOM de nouvelle génération, elle s'appuie sur une expertise unique dans le contrôle des ondes électromagnétiques.

Au cœur de son innovation résident les surfaces intelligentes reconfigurables (RIS), associées à des algorithmes avancés inspirés de la physique, qui permettent de guider les ondes porteuses de signaux de manière efficace et dynamique, en temps réel. Cette approche novatrice permet à l'entreprise de concevoir des antennes orientables électroniquement, offrant une connectivité hautes performances tout en réduisant la consommation d'énergie et la dépendance aux semi-conducteurs par rapport aux solutions conventionnelles.

Antennes plate multi-orbites, les terminaux SATCOM de Greenerwave répondent à la demande croissante de connectivité sécurisée, souveraine et résiliente, en alliant flexibilité, efficacité, agnosticisme technologique et fiabilité. Au-delà des SATCOM, l'entreprise applique également son expertise unique à d'autres secteurs stratégiques, stimulant l'innovation dans les télécommunications et la détection.

Contacts presse Greenerwave

Stéphane Laurain stephane@edifice-communication.com +33(0)6 98 58 38 35

Ilinca Spita ilincas@edifice-communication.com +33(0)6 64 75 12 98