

Thales Alenia Space, Airbus Defence and Space et RADMOR s'associent pour développer un nouveau satellite de télécommunications militaire pour la Pologne

Gdansk, Pologne - le 20 avril 2026 – Thales Alenia Space, co-entreprise de Thales (67%) et Leonardo (33%), a signé aujourd'hui avec Airbus Defence and Space et RADMOR un accord de coopération industrielle visant à développer un satellite de télécommunications de défense géostationnaire destiné au ministère polonais de la Défense. Cette annonce a été faite lors d'une cérémonie en présence du ministre polonais de la Défense, Władysław Kosiniak-Kamysz, et de la ministre française des Armées, Catherine Vautrin. L'événement s'est déroulé dans le cadre des célébrations de la journée de la fraternité franco-polonaise, soulignant la coopération industrielle de longue date entre les deux nations.

Dans le cadre du plan « Readiness 2030 » lancé par la Commission européenne en 2025, ce nouveau satellite géostationnaire offrira des communications sécurisées aux forces armées polonaises, garantissant un très haut niveau de robustesse et de résilience. Avec le retour des conflits de haute intensité dans un environnement spatial de plus en plus disputé, ce système de bout en bout, dont les segments terrestre et spatial seront cybersécurisés, contribuera au renforcement de la souveraineté spatiale nationale de la Pologne.

Les trois partenaires mettront en commun leurs expertises respectives en matière de charges utiles de communication militaire, de contrôle de mission, de conception et d'industrialisation efficaces de plates-formes satellitaires, ainsi que d'infrastructures terrestres sécurisées et de cybersécurité.

« Nous sommes fiers de mener cette coopération industrielle stratégique, qui permettra de fournir des capacités de communication sécurisées de pointe au ministère polonais de la Défense nationale », a déclaré Hervé Derrey, président-directeur général de Thales Alenia Space. « Ce projet de satellite géostationnaire incarnera les normes les plus élevées en matière de résilience, de cybersécurité et de technologies anti-brouillage, reflétant notre engagement à renforcer la souveraineté européenne en matière de défense. En collaboration avec Airbus Defence and Space et RADMOR, nous fournissons aux forces armées polonaises une solution robuste et de bout en bout qui répond aux défis de l'environnement de sécurité complexe d'aujourd'hui. »

« Ce partenariat incarne parfaitement l'esprit de coopération européenne. Il s'agit d'un partenariat transfrontalier au service de l'innovation et de la compétitivité industrielle, pour un monde mieux connecté et plus sûr. C'est également un nouveau chapitre dans le partenariat de longue date entre Airbus et les forces armées ainsi que l'industrie polonaises », a déclaré Alain Fauré, directeur de la division Systèmes spatiaux chez Airbus Defence and Space.

« Nous ouvrons un nouveau chapitre de la coopération spatiale européenne à une échelle qui permettra de fournir un système fiable aux forces armées polonaises. RADMOR, membre de

Follow us



If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com

WB GROUP, figure fièrement parmi des partenaires de classe mondiale, apportant son expertise et sa longue expérience pour fournir des capacités de communication par satellite sécurisées, résilientes et essentielles à la mission. La décision de lancer des activités spatiales chez RADMOR s'inscrit dans la logique de l'élargissement des capacités, de la gamme de fréquences et du portefeuille de solutions de communication de l'entreprise. Le champ de bataille d'aujourd'hui est déjà étroitement lié aux infrastructures spatiales; par conséquent, l'extension des compétences de RADMOR aux communications par satellite garantit une connectivité fluide, sécurisée et résiliente dans tous les domaines opérationnels », a déclaré Bartłomiej Zając, PDG de RADMOR.



Follow us



If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com



Photos de la cérémonie de signature à Gdansk – Copyright Airbus

A propos d'Airbus

Airbus est le pionnier d'une industrie aéronautique et spatiale durable, pour un monde sûr et uni. La société innove constamment pour fournir des solutions efficaces et technologiquement avancées dans l'aéronautique, le spatial, la défense et les services connectés. Dans le domaine de l'aviation commerciale, Airbus propose des avions de ligne modernes et économes en carburant ainsi que des services associés. Airbus est également un leader européen dans le domaine spatial, de la défense et de la sécurité. Dans le domaine des hélicoptères civils et militaires, Airbus fournit des solutions et des services performants dans le monde entier.

À propos de Thales Alenia Space

Fort de 50 ans d'expérience éprouvée, Thales Alenia Space s'appuie sur une combinaison unique de compétences, d'expertise technologique et de capacités industrielles pour fournir des solutions innovantes dans les domaines des télécommunications, de la navigation, de l'observation de la Terre, de la défense, de l'exploration, des sciences et des infrastructures orbitales. Les institutions, les gouvernements et le secteur privé font confiance à Thales Alenia Space pour concevoir des systèmes satellitaires qui assurent des connexions et un positionnement partout et à tout moment, surveillent notre planète, améliorent la gestion de ses ressources, explorent notre système solaire et dévoilent les mystères de l'Univers. Incarnant sa mission « Space for Life », Thales Alenia Space considère l'espace comme un nouvel horizon, contribuant à bâtir une vie meilleure et plus durable sur Terre et au-delà. Coentreprise entre Thales (67 %) et Leonardo (33 %), Thales Alenia Space s'associe également à Telespazio pour former la Space Alliance, qui propose une gamme complète de solutions, y compris des services. Thales Alenia Space a enregistré un chiffre d'affaires consolidé de 2,36 milliards d'euros en 2025 et compte plus de 8 000 employés répartis dans 7 pays, avec 14 sites en Europe.

À propos de RADMOR

RADMOR est l'une des entreprises polonaises les plus innovantes ; elle fabrique et fournit aux forces armées polonaises des équipements de communication hautement fiables, alliant une transmission de données précise et rapide à la sécurité et à la fiabilité. Les radios militaires et commerciales de RADMOR, très polyvalentes et soigneusement conçues, se distinguent par leur fiabilité, leur facilité de maintenance et leur parfaite adéquation aux besoins opérationnels. RADMOR est parfaitement à même de fournir une infrastructure terrestre sécurisée et des composants de cybersécurité, grâce à son expertise éprouvée dans les systèmes de communication de niveau militaire et à sa profonde intégration au sein de l'écosystème de défense polonais. Ses capacités de soutien à long terme et sa coopération étroite avec le ministère de la Défense nationale garantissent la fiabilité, la sécurité et la continuité du système de communication par satellite tout au long de son cycle de vie.

Follow us



If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com

RADMOR fait partie du WB GROUP, la plus grande entreprise privée de défense en Pologne, qui fournit un réseau de communication et de commandement entièrement intégré permettant la gestion de tous les types de forces armées et en uniforme. Le WB GROUP propose une gamme de systèmes de communication et de commandement innovants, de systèmes sans pilote et de solutions d'intégration, et fournit ses produits aux forces armées du monde entier.

Newsroom

Contacts pour la presse

Bruno DAFFIX

Airbus Defence and Space
+33 (0)6 48 09 96 50
bruno.daffix@airbus.com

Guilhem BOLTZ

Airbus Defence and Space
+33 (0)6 34 78 14 08
guilhem.g.boltz@airbus.com

Tarik LAHLOU

Thales Alenia Space
+33 (0)6 87 95 89 56
tarik.lahlou@thalesaleniaspace.com

Catherine des Arcis

Thales Alenia Space
+33 (0)6 78 64 63 97
catherine.des-arcis@thalesaleniaspace.com

Remigiusz WILK

WB Group - RADMOR
+48 (22) 731 5188
media@wb.com.pl

Follow us



If you wish to update your preferences to Airbus Communications, media@airbus.com
If you no longer wish to receive communications from Airbus, media@airbus.com