

## **Thales Alenia Space et l'ONERA signent un accord de coopération**

**Paris, 13 novembre 2018** - Thales Alenia Space, société conjointe entre Thales (67%) et Leonardo (33%), acteur majeur sur le marché des satellites, de l'exploration, des infrastructures orbitales, et l'ONERA, l'Office National d'Etudes et de Recherches Aérospatiales, ont signé un Accord de Coopération sur les activités spatiales.

Thales Alenia Space et l'ONERA collaborent sur de nombreux projets spatiaux innovants depuis quelques années, comme par exemple sur l'Optique pour l'Observation de la Terre ou sur le programme Stratobus™, dirigeable de la famille des HAPS [High Altitude Platform System]. Cet accord de coopération a pour objectif de renforcer et structurer les activités conjointes de Thales Alenia Space et de l'ONERA afin de mener des recherches de pointe sur les sujets d'intérêt commun.

Des nouveaux sujets de rupture – dans les télécommunications, l'imagerie optique ou la connaissance de l'environnement spatial - ont d'ores et déjà été identifiés par Thales Alenia Space et l'ONERA. Les équipes communes ainsi mobilisées pourront se concentrer sur la recherche et le développement de solutions innovante à forte valeur ajoutée pour les marchés Défense, institutionnel ou export.

Jean-Loïc Galle, Président Directeur Général de Thales Alenia Space, a déclaré : « *Je suis ravi de la signature de cet accord de coopération qui couronne un partenariat de longue date. Nous reconnaissons la forte compétence de l'ONERA dans le domaine spatial et son haut potentiel de recherche et développement. Pour faire face à l'évolution du secteur spatial et consolider notre leadership partenariat Thales Alenia Space – ONERA sera un atout supplémentaire pour gagner la compétition de l'Innovation.* »

Bruno Sainjon, Président Directeur Général de l'ONERA a commenté : « *Les scientifiques de l'ONERA défrichent, explorent et construisent le futur de l'aérospatial. Ce partenariat structurant avec un acteur aussi important que Thales Alenia Space va nous permettre de concrétiser notre rôle d'innovateur au profit de l'Etat et des industriels français, dans des domaines aussi divers que les télécommunications spatiales ou l'imagerie à très haute résolution.* »

pour accompagner cette impulsion nouvelle, Thales Alenia Space et l'ONERA ont mis en place un comité directeur chargé de développer la stratégie de coopération, et un comité exécutif qui assurera le suivi de chacun des sujets identifiés.

### A propos de Thales Alenia Space

Combinant plus de quarante ans d'expérience et une diversité unique en terme d'expertise, de talents et de cultures les architectes de Thales Alenia Space conçoivent et délivrent des solutions innovantes pour les télécommunications, la navigation, l'observation de la Terre et la gestion de l'environnement, l'exploration, les sciences et les infrastructures orbitales. Les institutions, gouvernements et entreprises comptent sur Thales Alenia Space afin de concevoir, réaliser et livrer des systèmes satellitaires : pour géolocaliser et connecter les personnes et les objets partout dans le monde; pour observer notre Planète; pour optimiser l'utilisation des ressources de la Terre ainsi que celles de notre Système Solaire. Thales Alenia Space a la conviction que l'espace apporte une nouvelle dimension à l'humanité pour bâtir une vie meilleure et durable sur Terre. Société commune entre Thales (67%) et Leonardo (33 %), Thales Alenia Space forme la Space Alliance avec Telespazio pour proposer une offre complète de solutions incluant les services. Thales Alenia Space a réalisé un chiffre d'affaires de 2.6 milliards d'euros en 2017 et emploie 7980 personnes dans 9 pays. [www.thalesaleniaspace.com](http://www.thalesaleniaspace.com)

### Thales Alenia Space – Contacts Presse :

Sandrine Bielecki                      Tél : +33 (0)4 92 92 70 94  
Chrystelle Dugimont                Tél : +33 (0)4 92 92 74 06

[sandrine.bielecki@thalesaleniaspace.com](mailto:sandrine.bielecki@thalesaleniaspace.com)  
[chrystelle.dugimont@thalesaleniaspace.com](mailto:chrystelle.dugimont@thalesaleniaspace.com)



### A propos de l'ONERA, le centre français de recherche aérospatiale

L'ONERA, acteur central de la recherche aéronautique et spatiale, emploie environ 2 000 personnes. Placé sous la tutelle du Ministère des Armées, il dispose d'un budget de 230 millions d'euros dont plus de la moitié provient de contrats commerciaux. Expert étatique, l'ONERA prépare la défense de demain, répond aux enjeux aéronautiques et spatiaux du futur, et contribue à la compétitivité de l'industrie aérospatiale. Il maîtrise toutes les disciplines et technologies du domaine. Tous les grands programmes aérospatiaux civils et militaires en France et en Europe portent une part de l'ADN de l'ONERA : Ariane, Airbus, Falcon, Rafale, missiles, hélicoptères, moteurs, radars... Reconnus à l'international et souvent primés, ses chercheurs forment de nombreux doctorants.

### ONERA - Contacts Presse :

Guillaume Belan                      Tél: +33 (0)1 80 38 68 54  
Anaïs Gripon                            Tél: +33 (0)1 80 38 68 69

[guillaume.belan@onera.fr](mailto:guillaume.belan@onera.fr)  
[anais.gripon@onera.fr](mailto:anais.gripon@onera.fr)

