

## Thales finalise l'acquisition d'Advanced Acoustic Concepts (AAC)

- Thales Defense & Security, Inc. (TDSI) vient de finaliser l'acquisition d'Advanced Acoustic Concepts (AAC), la joint-venture que la société détenait avec Leonardo DRS.
- Basé aux États-Unis, AAC est un partenaire industriel qui s'est forgé une solide réputation en fournissant à l'US Navy des solutions et des systèmes innovants et performants pour la lutte anti-sous-marine.
- Avec AAC, TDSI étendra sa présence industrielle et en ingénierie sur le marché de la défense aux États-Unis, en renforçant ses équipes et ses capacités sur le territoire américain.

### TDSI, filiale de Thales, vient de finaliser l'acquisition d'AAC, la société commune partagée avec Leonardo DRS.

TDSI intervient auprès de la défense, des autorités fédérales et sur les marchés commerciaux comme systémier de l'armée américaine, en proposant des solutions innovantes pour les systèmes tactiques terrestres, pour l'aéronautique et l'avionique, dans le domaine naval et maritime, et la sécurité. Cette filiale de Thales opère dans le cadre d'un contrat de mandataire approuvé par le ministère américain de la Défense, de façon à limiter toute défiance liée à la participation, au contrôle ou à l'influence de l'étranger (PCIE).

Dotée d'un portefeuille technologique largement reconnu, TDSI sert de passerelle, s'appuyant sur les solutions éprouvées de Thales du monde entier – par exemple les systèmes de gestion de combat, les radars aéroportés, navals et terrestres, les viseurs de casque, les fusées de missiles et les senseurs pour le champ de bataille – pour répondre aux impératifs américains.

Aux États-Unis, AAC est l'un des principaux acteurs techniques en matière de sonars avancés, d'entraînement et de systèmes de gestion des connaissances. L'entreprise fournit des solutions de modernisation à la Marine américaine par le biais d'un modèle d'insertion technologique de systèmes, et d'un cadre commercial, ouverts. Avec plus de 200 salariés, AAC a généré en 2021 un chiffre d'affaires de 80 millions de dollars (env. 70 millions d'euros).

*« Grâce à ses compétences et son expérience dans la lutte anti-mines et dans la lutte anti-sous-marine, avec des systèmes aussi bien aéroportés que sur bâtiments de surface, AAC va renforcer notre soutien au ministère américain de la Défense », explique Mike Sheehan, PDG de Thales Defense & Security, Inc. « De plus, depuis sa création, l'entreprise a multiplié les succès pour répondre aux besoins importants de la Marine américaine. Désormais sous la seule houlette de TDSI, AAC devrait poursuivre son essor à ce niveau. »*

Les conditions financières ne sont pas communiquées.

### À propos de Thales

Thales (Euronext Paris: HO) est un leader mondial des hautes technologies qui investit dans les innovations du numérique et de la « deep tech » – connectivité, big data, intelligence artificielle,

cybersécurité et quantique – pour construire un avenir de confiance, essentiel au développement de nos sociétés. Le Groupe propose des solutions, services et produits qui aident ses clients – entreprises, organisations, États – dans les domaines de la défense, de l’aéronautique, de l’espace, du transport et de l’identité et sécurité numériques, à remplir leurs missions critiques en plaçant l’humain au cœur des décisions.

Thales compte 81 000 collaborateurs dans 68 pays. En 2021, le Groupe a réalisé un chiffre d’affaires de 16,2 milliards d’euros.

### **À propos de Thales aux États-Unis**

Thales est présent aux États-Unis depuis plus d’un siècle dans les secteurs de la recherche et du développement, de la production et des services. Thales est aujourd’hui implanté dans 22 États et opère 46 sites différents, employant près de 4 000 personnes. Travaillant en étroite collaboration avec ses clients américains et ses partenaires locaux, Thales est en mesure de répondre aux besoins les plus complexes, quel que soit l’environnement opérationnel.

---

## **CONTACTS PRESSE**

**Thales, Relations Médias  
Amérique du Nord**

Matt Cox  
matthew.cox@thalesgroup.com  
++1-540-426-6505

## **LIENS WEB**

[TDSI](#)  
[Groupe Thales](#)  
[Défense](#)