

**La Commission européenne a engagé un projet pilote d'un an visant à tester la suite collaborative sécurisée TrustNest R-Suite, développée par le groupe Thales, dans le cadre des projets financés par le Fonds européen de défense (FED).**

L'outil doit permettre l'échange et la co-édition de documents, ainsi que la gestion d'espaces de travail partagés, dans le respect du niveau de classification « Restreint Union européenne » (R-UE/EU-R). Il couvre notamment le stockage et l'échange de fichiers, les appels téléphoniques, la visioconférence et le travail collaboratif, à condition d'être connecté à un réseau homologué à ce niveau de sécurité.

La solution repose sur la plateforme d'hébergement cloud TrustNest R-Cloud, également développée par Thales. Une étape a été franchie récemment avec l'obtention, par la Commission européenne et l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI), de l'homologation R-UE/EU-R pour l'interconnexion entre R-Cloud et le réseau R-UE/EU-R de la Commission.

Cette expérimentation répond à une contrainte identifiée dans la gestion des projets de défense européens : les outils de travail collaboratif à distance n'étaient jusqu'ici pas compatibles avec les exigences applicables aux données classifiées.

Christoph Siegelin, vice-président en charge de la transformation numérique chez Thales, a souligné l'importance d'outils numériques souverains pour permettre aux partenaires des projets du FED d'échanger des informations sensibles en conformité avec les normes européennes.

TrustNest R-Cloud propose depuis 2022 une offre d'hébergement cloud homologuée aux niveaux « Restreint Union européenne » et « Diffusion restreinte ». La suite applicative R-Suite, qui s'appuie sur cette infrastructure, a été lancée en 2023.

Thales, coté à Paris (Euronext), emploie plus de 85 000 personnes dans 65 pays et a réalisé un chiffre d'affaires de 22,1 milliards d'euros en 2025.