

[FIC 2019 : l'ANSSI dévoile ses premiers visas de sécurité](#)

Lille, envoyé spécial – Au coeur de l'écosystème français de la cybersécurité, l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI) a annoncé ses premières certifications dans le cadre du 11ème Forum International de la Cybersécurité (FIC 2019) par la voix de son directeur général Guillaume Poupard.

Dans la catégorie « Prestataires », ils sont trois à avoir obtenu la [qualification de PDIS](#) (Prestataires en Détection d'Incidents de Sécurité) : Orange Cyberdefense pour son offre « Security Event Intelligence », Sopra Steria pour son [SOC](#) PDIS et Sogeti (Cap Gemini).

Pour les trois sociétés de service, cette certification permet d'adresser les [Opérateurs d'Importance Vitale](#) (OIV) qui sont obligés de faire appel à des prestataires et des offres qui répondent aux référentiels mis en place par l'ANSSI. Il s'agit de près de 200 entreprises privées et publiques, réparties dans 12 secteurs d'activité, qui exploitent ou utilisent des installations jugées indispensables pour la survie de la Nation.

Cette première vague devrait être suivie par d'autres puisque IBM France, Bull, BT Services, Cassidian Cybersecurity, Connix Technologies et Services, et Thales Services sont [en cours de qualification](#).

Un label SecNumCloud

Sujet sensible et tendance forte de la cybersécurité en 2019, [la sécurisation de Cloud](#) est certifiée via la qualification SecNumCloud.

Oodrive est le premier acteur du Cloud à obtenir le sésame basé sur les spécifications de l'ISO 27001 auxquelles s'ajoutent des exigences techniques et des engagements sur la localisation des données en Europe. » La qualification SecNumCloud est valable 3 ans, avec un audit de surveillance à mi-parcours permettant à l'ANSSI d'identifier les éventuelles évolutions de l'offre et les ajustements à prévoir » indique Oodrive.

Deux sondes de détection des menaces en attente

Enfin, les prochaines certifications sont en cours pour deux sondes de détection des menaces qui devraient être délivrées d'ici un mois, dicit Guillaume Poupard : Thales et [Gateway](#) (lauréat d'un [Silicon Cybersecurity Award 2018](#)).