



Communiqué de Presse

Paris, le 19 juillet 2024

Hébergement des solutions certifié SecNumCloud IaaS

Élaboré par l'ANSSI (l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information) à partir de 2013, lancé officiellement en 2016, le référentiel SecNumCloud est un visa permettant de qualifier les prestataires de services dans le cloud. Ce label vise à « promouvoir, enrichir et améliorer l'offre de prestataires de confiance à destination des entités publiques et privées souhaitant externaliser l'hébergement de leurs données, applications ou systèmes d'information ». Les opérateurs visés sont ceux qui proposent des services en SaaS (Software as a Service), en PaaS (Platform as a Service), en IaaS (Infrastructure as a Service), et désormais en CaaS (Containers as a Service).

Pour l'ANSSI, l'objectif est de fournir aux entreprises et aux institutions un moyen concret de sélectionner les **prestataires respectant les meilleures pratiques en matière de sécurité informatique**.

La société YPOK a lancé un projet de certification SecNumCloud SaaS prévu d'ici fin 2025, dans le cadre de France 2030. Une première phase de cette certification passe par l'hébergement de l'ensemble de ses solutions sur un hébergeur certifié SecNumCloud IaaS.

Courant juillet 2024, YPOK réalise la migration de ses serveurs vers un hébergeur certifié SecNumCloud IaaS (Cloud Temple), ce qui permet d'offrir à l'ensemble de ses clients un niveau de sécurité élevé en matière d'hébergement de l'ensemble de ses solutions.

Cette certification garantit : une haute disponibilité et une continuité de service, un pilotage facilité des infrastructures répondant aux exigences strictes de sécurité définies par l'ANSSI, la confidentialité des informations sensibles, la conformité à la réglementation RGPD, la traçabilité des opérations d'hébergement et une résilience accrue en cas d'incident ou de sinistre.

À propos de Cloud Temple

Fondé en 2017, Cloud Temple est né avec l'ambition de démocratiser la sécurité du cloud public, sans compromettre l'innovation. La confiance de ses clients repose sur l'excellence de ses services cloud. C'est pourquoi l'offre de Cloud Temple adhère aux standards les plus élevés, tels que SecNumCloud, une qualification attribuée par l'ANSSI en 2022 pour ses services IaaS et en 2024 pour son offre PaaS, ainsi que les certifications Hébergeur de Données de Santé (HDS) et ISO 27001.

Plus d'informations sur Cloud Temple : <https://www.cloud-temple.com/communiqués-de-presse/>

Cloud Temple est certifié IaaS, mais également PaaS, article :

<https://www.lemagit.fr/actualites/366586403/La-PaaS-de-Cloud-Temple-obtient-la-qualification-SecNumCloud>

Contact :

Nadine FILLoux

Société YPOK (Siren : 434 940 763)

Tel : 04 72 26 06 86

Mail : ypok@ypok.com