



## Cloud Temple, premier en France à obtenir la qualification SecNumCloud d'une offre PaaS

**Paris, le 28 mai 2024 - Leader du cloud de confiance, Cloud Temple pose une brique essentielle de la souveraineté numérique en lançant la première offre PaaS qualifiée SecNumCloud du marché français. Les entreprises et les acteurs publics peuvent dès aujourd'hui accélérer l'innovation sans compromettre la sécurité et la souveraineté de leurs données.**

### Lever les freins à la souveraineté

En 2023, le numérique et l'électronique représentent 20 milliards d'euros de déficit commercial pour la France, soit un cinquième du déficit global<sup>1</sup>. Un chiffre en croissance de 17% depuis 2019, qui ne cesse d'augmenter. À l'heure où les regards sont rivés sur l'IA, rééquilibrer cette balance commerciale est vital pour renforcer la souveraineté de l'économie française. La nécessité de reprendre la maîtrise de l'outil informatique s'impose plus que jamais. Mais comment ?

La priorité est d'enrichir l'offre de cloud sécurisée et souveraine, dite "de confiance" par l'ANSSI. Pour y parvenir, la clé, c'est le PaaS (Platform as a Service) : un ensemble de fonctionnalités du cloud qui permet d'accompagner davantage de projets de transformation numérique et de faciliter les développements applicatifs, tout en réduisant leur empreinte carbone. En intégrant sur sa plateforme la technologie OpenShift de Red Hat, Cloud Temple fait passer le cloud de confiance à la vitesse supérieure.

### Une qualification SecNumCloud inédite

Le 24 mai dernier, l'ANSSI a ainsi accordé la qualification SecNumCloud aux services PaaS Openshift de Cloud Temple, deux ans après la qualification de son offre IaaS. Une première en France, qui s'intègre dans une feuille de route ambitieuse. Grâce à des investissements significatifs dans les fondations de sa plateforme, le fournisseur de cloud français développe aujourd'hui des technologies ouvertes et éco-responsables, qui seront des leviers d'indépendance. Elles permettront aux clients d'accéder à des services cloud IaaS et PaaS industriels, nativement interopérables et disponibles dans deux régions européennes, de maîtriser de bout en bout le cycle de la donnée et de tirer parti des capacités de l'IA dans un cadre sécurisé.

**Sébastien Lescop**, directeur général de Cloud Temple, déclare :

*"Avec son PaaS de confiance, Cloud Temple apporte une brique technologique essentielle à toutes les entreprises et les acteurs publics qui doivent concilier sécurité et innovation. Annoncé il y a un an, ce nouveau déploiement s'inscrit dans une ambition forte. Nous sommes désormais en mesure d'accélérer le développement de notre catalogue de produits, dans le respect des meilleures pratiques de cybersécurité établies par l'ANSSI. Notre volonté est claire : bâtir rapidement une alternative européenne aux hyperscalers."*

---

<sup>1</sup> Source : Direction générale des douanes et droits indirects - Février 2024

### **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.

### **Contacts presse**

Jonathan Smadja / [jonathan@lanouvelle-agence.com](mailto:jonathan@lanouvelle-agence.com) / 06 67 27 57 40

Laure Martin-Tervonen / [laure.martin-tervonen@cloud-temple.com](mailto:laure.martin-tervonen@cloud-temple.com) / 06 60 61 00 22