SAFEO NEWS

La Newsletter de SAFEO - Novembre 2025

SAFEO S'EXPOSE AU TECH SHOW PARIS 2025!



EDITORIAL

« Une superbe dynamique sur le stand R22. Bravo à toute l'équipe! » C'est en ces termes que le Tech Show Paris a salué la présence remarquée de SAFEO lors de l'édition 2025, les 5 et 6 novembre à Paris Expo Porte de Versailles.

Durant ces deux journées, les équipes de SAFEO ont pu échanger avec de nombreux partenaires, clients et acteurs de l'IT sur les nouvelles tendances du marché. Les conférences auxquelles les collaborateurs ont assisté se sont révélées particulièrement pertinentes, confirmant l'importance croissante d'une approche intégrée entre hébergement souverain et protection des données. Sur le stand SAFEO, l'animation organisée autour d'un quiz interactif sur la cybersécurité a rencontré un vif succès. Les visiteurs ont pu tester leurs connaissances tout en échangeant avec les experts SAFEO sur les bonnes pratiques en matière de protection des systèmes et de données.

Au-delà d'une simple vitrine technologique, ce salon a renforcé les relations avec les clients, partenaires et prospects de SAFEO, consolidant une vision partagée d'un numérique souverain, fiable et sécurisé. Le Tech Show Paris 2025 s'impose ainsi comme un levier essentiel dans les stratégies marketing et commerciales de SAFEO et pour le développement d'un écosystème digital robuste, au service de la valeur et de la confiance de ses clients et partenaires.

L'INTERVIEW

La combinaison des facteurs opérations, sécurité et performance en datacenter est fondamentale pour garantir la fiabilité et la continuité des services, tant pour les activités Cloud que la cybersécurité, au bénéfice in fine de nos clients.

Thierry Chantereau,

Responsable de Site chez
Nation Data Center PAGE 2

LES DATES

DU 12 AU 14 NOVEMBRE 2025

Audit Blanc de Conformité ISO 27001 et HDS chez SAFEO

BONNES PRATIQUES METIERS

La Souveraineté Numérique : données, technologies et opérations PAGE 2



Thierry Chantereau, Responsable de Site chez Nation Data Center

Quelle est votre fonction et périmètre d'actions au sein de Nation Data Center (NDC) ? Je suis responsable de sites et d'exploitation de 2 datacenters, le premier situé en Normandie à Val de Reuil et le second, qui a été inauguré en octobre, à Noval-sur-Vilaine près de Rennes. Mon rôle consiste à superviser l'ensemble des opérations des sites, c'est-àdire la gestion des équipes, la maintenance des infrastructures, suivi des indicateurs performance, et bien entendu la sécurité des actifs numériques à l'intérieur du bâtiment. Je veille également la conformité à réglementaire et la continuité des services pour nos clients.

En trois mots, comment définissez-vous votre activité? Je parlerai en premier des Opérations. Il s'agit d'assurer le bon fonctionnement quotidien du datacenter, ce qui inclut la supervision des équipes, la planification des interventions, la

gestion des incidents coordination avec tous nos prestataires. Ensuite, j'évoquerai la Sécurité. J'entends par sécurité physique et logique du bâtiment, que ce soit sur contrôle d'accès. sur surveillance ou sur la protection des systèmes, en conformité avec les normes ISO et RGPD. Pour nous, la sécurité c'est un pilier essentiel pour la confiance de nos clients. Je choisirai aussi le mot Performance pour caractériser mes activités : optimiser les infrastructures. garantir une disponibilité maximale, notamment envers les SLA contractualisés avec nos clients, réduire les risques de panne et anticiper les évolutions technologiques à venir font partie également de mon métier. En résumé, la combinaison de ces 3 facteurs en datacenter est fondamentale pour garantir la et la continuité services, tant pour les activités Cloud que la cybersécurité, au bénéfice in fine de nos clients.

Comment voyez-vous évoluer métier? L'activité datacenter s'oriente vers plus d'automatisation digitalisation des processus, notamment avec des outils de monitorina avancé et des systèmes prédictifs pour opérations de maintenance. Les maintenances préventives correctives font partie de notre quotidien, mais j'observe que nous faisons de plus en plus appel à de la maintenance prédictive. Dans l'avenir, technologies devraient s'imposer. Un autre point prioritaire prendre en compte et auquel j'attache beaucoup d'importance est la sobriété énergétique. A ce titre, le datacenter de Rennes, avec un PUE de 1,2, est engagé dans les certifications ISO 14001 (management environnemental) et ISO 50001 (management de l'énergie) pour assurer le suivi et l'amélioration continue de ses performances environnementales et énergétiques.



La Souveraineté Numérique : données, technologies et opérations

BONNES PRATIQUES MÉTIERS

La souveraineté numérique est devenue un enjeu majeur pour l'Europe et la France. Elle conditionne la capacité de chaque organisation, publique comme privée, et sans doute également de chaque citoyen, à garder le contrôle de leurs données et/ou de leurs infrastructures face à la dépendance envers les grands acteurs étrangers. C'est aussi un facteur essentiel de sécurité, de résilience et de confiance dans un monde numérique du plus en plus globalisé.

Les Bonnes Pratiques Métiers de SAFEO traduisent pleinement cette évolution. Sur le plan de la souveraineté des données, SAFEO garantit que toutes les informations sont hébergées en France, au sein de datacenters certifiés ISO 27001 et HDS, assurant un contrôle total des données et de leur confidentialité. Côté souveraineté technologique, SAFEO est propriétaire à 100% de ses infrastructures informatiques et administre ses propres serveurs, systèmes et outils de cybersécurité, indépendamment des grands constructeurs et éditeurs du marché informatique. Enfin, la souveraineté opérationnelle s'exprime dans une infogérance assurée exclusivement par ses experts, ingénieurs et techniciens, présents en France, capables d'intervenir rapidement, du support quotidien jusqu'à la supervision sécurisée des systèmes.

Ces Bonnes Pratiques Métiers offrent à chaque client la garantie d'un partenaire fiable, engagé et de proximité. Les organisations profitent d'une infrastructure sécurisée, pérenne et conforme, mais aussi d'un accompagnement humain fondé sur la confiance et les savoir-faire!