



Numspot étend sa plateforme de services aux plateformes d'IA

En complétant sa plateforme hybride et portable avec des services d'intelligence artificielle, Numspot accompagne les DSI, CTO et CDO dans le déploiement de plateformes IA complètes, dans un cadre de confiance engagé dans une trajectoire de qualification SecNumCloud.

Paris, le 11 juin 2026 – Numspot, plateforme technologique de confiance dédiée aux organisations publiques et aux entreprises privées souhaitant maîtriser leur autonomie numérique, annonce l'intégration de services d'intelligence artificielle managés à sa plateforme hybride, portable et souveraine.

Cette nouvelle étape confirme l'ambition de Numspot de proposer une plateforme complète réunissant des services cloud managés, des services data et des plateformes IA, dans un cadre de confiance adapté aux usages sensibles. L'objectif est de répondre aux attentes des entreprises et des organisations publiques qui accélèrent sur le cloud, la donnée et l'IA, afin de garder le contrôle de leurs données, de leurs infrastructures et de leurs dépendances technologiques.

Déployer des plateformes IA complètes

La nouvelle version de la plateforme de services de Numspot va permettre de déployer des plateformes IA complètes, capables d'orchestrer des LLM, des bases RAG vectorielles et graph, ainsi que des agents IA.

« L'enjeu n'est pas seulement de donner accès à un modèle, mais également de fournir une plateforme permettant de connecter les modèles aux données métiers, d'encadrer les usages, de réduire les hallucinations, de piloter les agents et d'intégrer ces services dans le système d'information » déclare Alexis Gendronneau, directeur Data et IA chez Numspot.

Une plateforme cloud, data et IA inscrite dans une trajectoire SecNumCloud

Cette annonce s'inscrit dans une vision plus large de la part de Numspot : celle de proposer aux DSI, CTO et CDO un écosystème applicatif et serviciel complet, au-delà de la simple fourniture d'infrastructure ou de capacité de calcul.

La plateforme permet déjà d'orchestrer des ressources d'infrastructure (instances CPU, instances GPU, stockage objet, stockage bloc) et de consommer des services managés tels que des clusters Kubernetes managés, des bases PostgreSQL managées, des extensions vectorielles, PostGIS ou TimescaleDB. Ces services managés sont engagés dans une trajectoire de qualification SecNumCloud, avec un processus lancé en janvier et un objectif de qualification d'ici la fin de l'année.

Des partenaires pour accélérer l'industrialisation de l'IA

Pour construire ces plateformes IA, Numspot s'appuie sur des partenariats conclus avec des éditeurs logiciels de référence qui partagent ses valeurs de transparence, de confiance et de souveraineté.

Dans cette optique, Numspot collabore notamment avec **Mistral AI** pour le déploiement à la demande de la suite Mistral complète, incluant ses modèles propriétaires les plus performants, pour la Caisse des Dépôts et Consignations.

Numspot travaille également avec **ThinkDeep** sur les architectures RAG vectorielles et graph, avec des mécanismes de contextualisation, de traçabilité et de réduction des hallucinations.

Face à l'accélération des enjeux de souveraineté numérique et d'autonomie stratégique, Numspot et **ABA Technology** unissent leurs forces pour bâtir une offre euro-africaine souveraine dédiée aux secteurs critiques. Ce partenariat stratégique associe les infrastructures de confiance de Numspot aux technologies Fusion AI d'ABA Technology, incluant Fusion Computing System™, Fusion AI Platform™, Fusion AI for Science™, Fusion AI for GOV™ et Fusion AI for Enterprise™, afin de proposer des services d'intelligence artificielle sécurisés, souverains et opérables à grande échelle.

Enfin, Numspot s'appuie sur des intégrateurs pour accélérer l'adoption de ces services dans les systèmes d'information clients, en tenant compte des enjeux de sécurité, de gouvernance des données et d'industrialisation.

Des premiers clients et cas d'usage

Cette plateforme et ses fonctionnalités IA sont d'ailleurs déployées auprès du groupe Caisse des Dépôts, de ses filiales ainsi qu'au sein de la Banque des Territoires, afin de servir une ambition commune : permettre le déploiement d'usages d'intelligence artificielle souverains, performants et maîtrisés. Cette plateforme encapsule à ce titre les solutions de Mistral AI. Grâce à sa plateforme de confiance, à ses services managés et à ses capacités d'orchestration, Numspot accompagne la mise en œuvre de cas d'usage complets, en couvrant l'ensemble de la chaîne, de l'infrastructure aux applications métiers, avec un haut niveau d'exigence en matière de sécurité, de réversibilité et de maîtrise des données.

Open source et transparence

Numspot a également fait le choix de s'appuyer sur des produits open source, gages de transparence, de réversibilité et d'auditabilité. À ce titre, Numspot ouvrira progressivement certaines briques de sa plateforme afin de renforcer la transparence, l'auditabilité, la confiance et la réversibilité.

Pour Numspot, la souveraineté ne se limite pas à la localisation de l'infrastructure. Elle repose aussi sur la capacité à comprendre, auditer, maîtriser et faire évoluer les briques technologiques utilisées.

Eric Haddad, président exécutif de Numspot, ajoute : « *L'IA d'entreprise ne consiste pas uniquement à accéder à un modèle. Il faut pouvoir connecter ce modèle aux données métiers, encadrer les usages, fiabiliser les réponses et intégrer ces services dans le système d'information. Avec l'intégration de l'IA à notre plateforme, Numspot veut permettre aux DSI, CTO et CDO de passer à l'échelle sur leurs projets cloud, data et IA, dans un cadre de confiance, avec une trajectoire de qualification SecNumCloud.* »

À propos de Numspot. Numspot est la plateforme technologique souveraine et sécurisée, alliant innovation, flexibilité et confiance pour accélérer la transformation numérique des acteurs publics et privés. Hybride et portable, elle combine les avantages du cloud public avec une interopérabilité totale (on-premise, cloud, environnements hybrides) et des standards de sécurité exigeants (ISO 27001, HDS déjà acquis, et SecNumCloud en cours). Open source first, Numspot garantit autonomie, réversibilité et maîtrise des données, tout en répondant aux enjeux critiques de la data et de l'IA. Maximisant l'immunité contre les lois extraterritoriales, elle s'appuie sur un actionnariat français de référence des secteurs public et privé (Banque des Territoires, Docaposte, Dassault Systèmes et Bouygues Telecom) et sur des certifications reconnues pour offrir une confiance numérique absolue.

Contacts presse

Patrice Lemonnier – Tél 01 55 44 25 35 / patrice.lemonnier@laposte.fr