



Communiqué de presse
Jeudi 28 novembre 2024

UltraEdge et Gcore s'allient pour accélérer le déploiement de l'Edge Computing en France

Paris, le 28 novembre 2024 - UltraEdge, première plateforme de edge data centers, annonce aujourd'hui un partenariat stratégique avec Gcore, spécialiste mondial des solutions Edge IA, cloud, réseau et sécurité. Cette alliance vise à renforcer la couverture territoriale des services IA cloud et edge computing en France

Un maillage territorial unique pour une performance optimale

UltraEdge met à disposition de Gcore son réseau de plus de 250 sites répartis sur le territoire national, dont six NetCenters stratégiques situés à Courbevoie, Lyon, Lille, Bordeaux, Nantes et Strasbourg. Cette infrastructure permettra à Gcore de déployer ses services cloud IA au plus près des utilisateurs finaux. L'objectif est de garantir un temps de latence minimal et une expérience utilisateur optimale.

Dans un contexte où la demande en infrastructures d'IA ne cesse de croître, particulièrement de la part des entreprises et des PME, ce partenariat apporte une réponse concrète aux enjeux de transformation numérique. Le maillage territorial d'UltraEdge, combiné à l'expertise mondiale de Gcore en matière d'IA et de cloud, permet de déployer rapidement des solutions innovantes tout en garantissant des performances optimales.

« Ce partenariat avec Gcore illustre parfaitement notre mission de démocratisation de l'accès aux services numériques de pointe sur l'ensemble du territoire français », **déclare Fabrice Cousin, CEO d'UltraEdge.** « Notre infrastructure décentralisée permet d'offrir une connectivité performante et sécurisée au plus près des besoins. »

Accélérer le déploiement de l'IA en France

Cette alliance stratégique permet notamment à Gcore de déployer ses solutions d'IA de manière uniforme sur tout le territoire. Ainsi qu'une accessibilité et une performance optimales pour tous les utilisateurs, indépendamment de leur localisation. Le partenariat permettra aux entreprises françaises d'accéder à une infrastructure de nouvelle génération intégrant des serveurs d'IA sophistiqués alimentés par des GPU NVIDIA. Cette technologie de pointe permettra l'entraînement de grands modèles de langage (LLM). L'objectif est aussi de garantir le déploiement d'applications d'IA en périphérie.

L'infrastructure a été spécifiquement conçue pour sauvegarder la souveraineté des données, un enjeu crucial pour les entreprises françaises. Cette alliance stratégique bénéficiera particulièrement aux secteurs des médias, du divertissement, des jeux, de la technologie, des services financiers et du commerce de détail.

Des performances optimisées pour répondre aux enjeux actuels

La combinaison de l'infrastructure décentralisée d'UltraEdge et du réseau mondial de Gcore offre des avantages significatifs pour le marché français. Avec plus de 160 points de présence à travers six continents et une capacité réseau totale dépassant 200 Tbps. Ce partenariat garantit une latence ultra-faible pour les applications critiques. Cette infrastructure évolutive est conçue pour répondre aux besoins croissants en matière d'intelligence artificielle et d'applications edge computing.

« Cette collaboration renforce notre capacité à fournir des services d'edge computing et d'IA performants sur l'ensemble du territoire. Nous sommes à l'aube d'une révolution de l'IA qui va changer le mode de fonctionnement des entreprises, et ce partenariat nous permet de connecter la France à l'IA, partout et à tout moment. » **Ajoute Fabrice Moizan, CRO chez Gcore.**

| À propos d'UltraEdge

UltraEdge est le leader français des edge data centers, incarnant les valeurs de souveraineté numérique, de proximité et d'ancrage territorial. Avec plus de 250 sites répartis sur l'ensemble du territoire français, UltraEdge propose des solutions d'hébergement innovantes et sécurisées, alliant performance et respect de l'environnement.

| À propos de Gcore

Gcore est un fournisseur mondial de solutions d'edge AI, cloud, réseau et sécurité. Basée au Luxembourg, avec une équipe de 600 personnes réparties dans dix bureaux à travers le monde, Gcore fournit des solutions à des leaders mondiaux dans de nombreuses industries. Gcore gère son infrastructure informatique mondiale sur six continents, avec l'une des meilleures performances réseau en Europe, en Afrique et en Amérique latine, grâce à un temps de réponse moyen de 30 ms à l'échelle mondiale. Le réseau Gcore compte 160 points de présence dans le monde entier, situés dans des centres de données fiables de niveau Tier IV et Tier III, avec une capacité réseau totale dépassant 200 Tbps.



Press release
Thursday, November 28, 2024

UltraEdge and Gcore Join Forces to Accelerate Edge Computing Deployment in France

Paris, November 28, 2024 – UltraEdge, the leading edge data center platform, today announces a strategic partnership with Gcore, the global edge AI, cloud, network, and security solutions provider. This alliance aims to enhance the territorial coverage of AI cloud and edge computing services in France.

A Unique Network for Optimal Performance

UltraEdge is providing Gcore with access to its network of over 250 sites across France, including six strategic NetCenters located in Courbevoie, Lyon, Lille, Bordeaux, Nantes, and Strasbourg. This infrastructure will enable Gcore to deploy its AI Cloud services closer to end users, ensuring minimal latency and an enhanced user experience.

In a context where demand for AI is surging, especially from enterprise and SMEs, this partnership delivers a tailored solution for French businesses to test and deploy AI locally. UltraEdge's extensive regional network, combined with Gcore's global expertise in AI and cloud, facilitates the rapid deployment of innovative solutions while ensuring peak performance.

“This partnership with Gcore perfectly illustrates our mission to democratize access to cutting-edge AI infrastructure across France,” **says Fabrice Cousin, CEO of UltraEdge.**
“Our decentralized infrastructure ensures high-performing, secure connectivity tailored to local needs.”

Accelerating AI Deployment in France

This strategic alliance enables Gcore to offer its AI Cloud capabilities uniformly across the country, ensuring accessibility and optimal performance for users regardless of their location. The partnership will allow French businesses to access next-generation infrastructure equipped with sophisticated AI servers powered by NVIDIA GPUs. This cutting-edge technology supports both the training and deployment of large language models (LLMs) and other GenAI applications.

The architecture has been specifically designed to safeguard data sovereignty, a critical concern for French enterprises. This collaboration will particularly benefit industries such as healthcare, financial services, retail, media, entertainment, gaming, technology.

Optimized Performance for Modern Challenges

The combination of UltraEdge's decentralized infrastructure and Gcore's global network offers significant advantages to the French market. Via Gcore's over 160 points of presence across six continents and a total network capacity exceeding 200 Tbps, this partnership guarantees ultra-low latency for critical applications. The scalable infrastructure is built to meet the growing demand for AI and edge computing applications.

"This collaboration strengthens our ability to deliver high-performance AI compute for both training and inference throughout France. We stand on the cusp of an AI revolution that will transform how businesses operate, and this partnership enables us to connect France to AI, everywhere and at any time," **adds Fabrice Moizan, CRO at Gcore.**

| About UltraEdge

UltraEdge is France's leading edge data center provider, championing the values of digital sovereignty, proximity, and regional integration. With more than 250 sites across France, UltraEdge delivers innovative and secure hosting solutions that combine performance with environmental responsibility.

| About Gcore

Gcore is a global provider of edge AI, cloud, network, and security solutions. Headquartered in Luxembourg, with a team of 600 employees across ten offices worldwide, Gcore supports global leaders in numerous industries. Gcore manages its worldwide IT infrastructure across six continents, boasting top-tier network performance in Europe, Africa, and Latin America with an average response time of 30 ms globally. Gcore's network includes 160 points of presence worldwide, located in reliable Tier IV and Tier III data centers, with a total network capacity exceeding 200 Tbps.