



## ERI Bancaire propose sa solution bancaire en modèle SaaS dans le public cloud IBM

*La nouvelle offre hébergée sur le public cloud IBM  
apportera davantage de flexibilité aux clients de la banque privée*

**Zurich/Genève, le 2 juin 2020. IBM a annoncé aujourd'hui qu'ERI Bancaire, fournisseur de la solution bancaire en temps réel OLYMPIC Banking System pour le secteur financier mondial, propose le public cloud d'IBM pour héberger sa plate-forme et étendre par la même son offre SaaS (Software as a Service). Le passage au public cloud permettra aux clients de la banque privée de maintenir des coûts faibles en adaptant la taille de l'infrastructure sur la demande réelle et changeante, de maintenir la disponibilité, et de contribuer à satisfaire aux obligations réglementaires en matière de sécurité et de conformité du secteur des services financiers.**

Il existe peu de secteurs aussi réglementés que le secteur bancaire. Les petites institutions financières doivent relever le défi de faire face aux mêmes besoins de flexibilité et d'exigences de conformité et de sécurité que les grandes banques, tout en étant soumises à une pression plus importante sur les coûts. En réponse à ce défi, ERI a travaillé avec IBM pour proposer OLYMPIC Banking System sur le public cloud d'IBM et ainsi étendre sa solution en modèle SaaS, avec la flexibilité nécessaire en termes de coûts et une meilleure gestion de la charge de travail, tout en alignant la taille de l'infrastructure à la demande réelle. Et ceci, en répondant aux obligations réglementaires du secteur.

La solution intègre [IBM Cloud Kubernetes Service](#) pour gérer les conteneurs et offre aux utilisateurs un logiciel bancaire en temps réel, avec support multi-pays et multi-juridictionnel. Le public cloud IBM est également l'un des moteurs de développement pour les offres d'ERI, donnant accès à des technologies à forte valeur ajoutée, notamment l'IA, pour stimuler l'innovation et mieux servir ses clients.

« Il y a un grand intérêt dans l'élasticité et la flexibilité du cloud », explique Jean-Philippe Bersier, Directeur Business Development chez ERI. « Les banques doivent accorder une attention particulière aux clôtures de fin de mois, de trimestre et d'année. Ce sont les périodes les plus chargées. Et avec une structure traditionnelle, elles devraient se dimensionner pour ces pics d'activité, ce qui pourrait s'avérer difficile pour certaines d'entre elles. En exploitant le public cloud d'IBM et un modèle SaaS, nous permettons d'ajuster les coûts de leur infrastructure à leurs besoins exacts ».

La plate-forme basée sur le cloud offrira aux clients d'ERI une architecture résiliente et sécurisée, avec la flexibilité nécessaire pour éliminer les temps de non disponibilité du système, planifiés ou non. Par ailleurs, le site IBM de Francfort répond au certificat IBM EBA Cloud Compliance, une auto-certification développée par IBM pour aider les clients à répondre aux très hautes exigences réglementaires du secteur bancaire et financier. Le certificat reflète les processus et les politiques standard d'IBM en matière de public cloud, conformes au niveau de détail exigé par l'Autorité Bancaire Européenne (ABE) ainsi que par l'Autorité Indépendante de Surveillance des Marchés Financiers suisses (FINMA). Le public cloud d'IBM est l'un des plus sûrs et des plus ouverts du secteur pour les entreprises.

« En proposant le public cloud d'IBM, ERI franchit une nouvelle étape pour son offre cloud en fournissant à ses clients des produits et services innovants », déclare Maja Kumme-Kühn, Directrice des ventes « public cloud » pour le secteur DACH. « Avec le public cloud d'IBM, ERI est en mesure de fournir à ses clients une solution SaaS incluant la sécurité et la flexibilité nécessaires pour répondre aux normes de sécurité élevées exigées d'une solution bancaire ».

**A propos d'ERI :**

ERI est une société de dimension internationale, spécialisée dans le développement, la distribution et le support du progiciel intégré et en temps réel de gestion bancaire et de fortune : OLYMPIC Banking System®.

Bien implantée sur les plus grandes places financières, ERI est présente à Genève, Zurich, Lugano, Londres, Luxembourg, Singapour et Paris.

ERI considère la qualité de service comme sa priorité constante et met à la disposition de ses clients tous les éléments nécessaires à leur pleine et entière satisfaction : conseils, gestion de projets, analyses, développement, paramétrage, support et maintenance.

Plus de 300 banques et établissements financiers dans plus de 55 pays d'Europe, du Moyen-Orient, d'Afrique, d'Amérique et d'Asie ont déjà choisi OLYMPIC Banking System®.

Pour en savoir plus : <https://www.olympicbankingsystem.com/>

**A propos du Cloud IBM :**

Avec un chiffre d'affaires annuel « cloud » de plus de 20 milliards de dollars, IBM a construit une entreprise leader dans le domaine du cloud hybride. Cela comprend une gamme complète d'offres SaaS, de logiciels, de matériel et de services professionnels, qui permet à IBM de conseiller les entreprises et de les aider à déplacer, concevoir et gérer des solutions cloud dans des environnements publics, privés et en local. A travers son réseau mondial de plus de 60 centres de données cloud répartis dans 19 pays et 18 zones de disponibilité dans 6 régions, le public cloud IBM aide les entreprises de tous les secteurs à répondre aux exigences en matière de sécurité, de résilience, de performances et de déploiement mondial. S'appuyant sur un environnement open source et multi-environnements, les clients bénéficient d'un accès sécurisé à un IaaS répondant aux exigences des entreprises et à un PaaS de premier plan qui leur fournit les plus récentes capacités en matière de développement et des moteurs d'innovation prêts à l'emploi. Cela inclut plus de 190 APIs cloud natives, telles que IA, blockchain, IoT, l'informatique sans serveur et quantique, ainsi que des fonctions cohérentes dans leur intégralité.

Pour en savoir plus : <https://www.ibm.com/fr-fr/cloud/public>