

Souveraineté numérique : Akkodis devient partenaire du lancement du cloud souverain européen AWS

Dans le cadre du déploiement du cloud souverain européen AWS (Amazon Web Services), Akkodis entend accompagner les entreprises et organisations afin de moderniser de façon sécurisée leurs infrastructures et de répondre aux exigences de conformité évolutives grâce à des solutions intégrant par défaut les enjeux de souveraineté numérique.



Image: Akkodis is launch partner of the AWS European Sovereign Cloud. Source: Akkodis

Zurich, le 20 janvier 2026 – Akkodis, leader mondial du conseil en ingénierie numérique, annonce aujourd'hui son partenariat avec Amazon Web Services pour le lancement du cloud souverain européen. En tant que partenaire d'AWS Advanced Tier Services et acteur labellisé en matière de conseil aux gouvernements et de conseil en sécurité par AWS, Akkodis accompagnera les organisations du secteur public et privé dans leur transition vers le cloud souverain européen d'AWS. Elles pourront ainsi bénéficier du niveau de fiabilité, de disponibilité et de performance associé à AWS, tout en se conformant aux exigences rigoureuses de l'Union Européenne (UE) en matière de souveraineté opérationnelle et d'hébergement des données.

La mise en place du cloud souverain européen AWS s'inscrit dans un contexte particulièrement stratégique. De nombreux ministères, prestataires d'infrastructures critiques et secteurs réglementés européens doivent actuellement s'adapter aux nouvelles exigences et obligations en matière d'hébergement des données et gestion des risques. Pour ces acteurs, il est devenu crucial de moderniser leur système en toute sécurité sans compromettre la conformité et la souveraineté des données sensibles.

Akkodis possède plus de dix ans d'expérience auprès d'entités et institutions gouvernementales soumises à d'importantes exigences de conformité. À la différence des transformations cloud traditionnelles, les enjeux de souveraineté numérique requièrent une expertise approfondie en matière d'ingénierie de conformité, un modèle de gouvernance opérationnelle mais impliquent aussi un niveau de confiance élevé dans la chaîne d'approvisionnement, des restrictions d'accès aux données et le transfert des systèmes existants vers des environnements sécurisés. Akkodis se mobilise sur l'ensemble de ces étapes : de l'évaluation des architectures existantes et l'identification des cadres réglementaires jusqu'à la mise en œuvre et l'exploitation d'environnements cloud souverains.

Titulaire de plus de 450 certifications AWS Cloud, Akkodis associe conseil, ingénierie et infogérance au sein de son activité Cloud, Infrastructure & Cybersécurité, sous la direction de James Bromberger, ingénieur expérimenté certifié AWS.

« La souveraineté numérique ne repose pas uniquement sur les infrastructures, mais requiert également des modèles opérationnels réglementaires répondant aux enjeux de gouvernance et de confiance. Forts de plus de dix ans d'expérience dans la création et l'exploitation de solutions numériques pour des clients gouvernementaux utilisant AWS, nous comprenons leurs attentes et savons comment y répondre » a déclaré James Bromberger, Directeur mondial de l'activité Cloud, Infrastructure & Cybersécurité, et pilote du partenariat Akkodis-AWS.

Le cloud souverain européen d'AWS offre de nombreuses fonctionnalités pensées pour garantir la souveraineté numérique des organisations européennes :

- **Autonomie opérationnelle** – l'infrastructure du cloud souverain européen AWS est exclusivement hébergée au sein de l'Union européenne, opérée par des citoyens européens, isolée physiquement et techniquement des autres régions AWS.
- **Stockage des données renforcé**, offrant aux clients une maîtrise totale de leurs données (lieu d'hébergement, niveau de sécurité et personnes autorisées à y accéder).
- **Mesures de sécurisation technique** grâce au système AWS Nitro, associé à un cryptage avancé, des solutions de gestion des clés et des dispositifs de cryptage matériels.
- **Gouvernance et dispositifs de conformité** à travers une structure de contrôle dédiée mise en place par AWS en Europe, dirigée par des citoyens européens tenus de respecter les lois européennes et d'agir dans l'intérêt du cloud souverain européen d'AWS.

Ces fonctionnalités sont indispensables pour garantir la sécurité du traitement des données sensibles, stratégiques et alimentées par l'IA, tout en répondant aux exigences réglementaires et de conformité de plus en plus strictes en Europe.

Akkodis s'appuie également sur d'importants atouts pour aider ses clients à mettre en œuvre et à fonctionner dans le cadre de la souveraineté numérique européenne :

- Les ingénieurs cloud AWS d'Akkodis sont basés dans de nombreux pays de l'UE et sont eux-mêmes citoyens de l'UE.
- Certains de ces ingénieurs disposent d'habilitations de sécurité nationale.
- Akkodis a une longue expérience en matière de prestation de services cloud aux gouvernements et aux entités publiques à travers l'Europe et le monde.
- Le siège social d'Akkodis est situé en Suisse.

Alors que les organisations se préparent à adopter le cloud souverain européen d'AWS, les équipes d'Akkodis se mobilisent pour les aider à concevoir, déployer et exploiter des systèmes répondant aux exigences de souveraineté numérique, notamment en matière de modernisation sécurisée, d'architectures IA, de gouvernance opérationnelle à long terme ou encore de conformité réglementaire.

Pour plus d'informations sur le cloud souverain européen AWS : <https://aws.eu/>.

Pour plus d'informations sur le partenariat AWS-Akkodis : <https://aws.akkodis.com/>.

Contacts presse

Anne Friedrich
SVP, Global Head of Communications, Akkodis
M. +4915174633470
E. anne.friedrich@akkodis.com

Lisa Bushka
VP, External Communications, Akkodis
M. +18604630770
E. lisa.bushka@adeccogroup.com

À propos d'Akkodis

Akkodis est une société internationale de conseil en ingénierie numérique (digital engineering) qui accompagne les organisations dans leurs efforts d'innovation et de développement grâce à des solutions technologiques permettant de repenser la conception et l'optimisation des processus et produits.

Fort de nos expertises reconnues en ingénierie, IA, data, cloud, logiciel, nous combinons technologies et talent pour proposer des solutions 360°, allant de la stratégie ou du conseil au développement des talents et à leur déploiement.

Avec notre approche Akkodis Intelligence, nous aidons les entreprises à associer la puissance technologique aux forces de la réflexion et de la collaboration humaine. Grâce à notre prisme cross-sectoriel et à d'importantes capacités d'exécution, nous accompagnons les entreprises à relever des défis complexes et à obtenir des résultats durables.

Akkodis compte 50 000 ingénieurs et experts à travers plus de 30 pays et se structure autour de 4 activités majeures: Consulting, Talent, Solutions, et Academy.

[Akkodis](#) est une marque de [The Adecco Group](#).

Pour plus d'informations : akkodis.com | [LinkedIn](#) | [Instagram](#) | [Facebook](#) | [X](#)

À propos de The Adecco Group

The Adecco Group, basé à Zurich en Suisse, est le leader mondial des solutions emploi. À travers notre réseau de plus de 1 400 bureaux et agences partout en France et aux côtés de nos près de 15 000 collaborateurs, nous transformons le monde du travail. Nous mettons en relation les talents avec les organisations à qui nous proposons également des services en ressources humaines et une technologie de pointe pour leur permettre de réussir dans une économie en constante évolution. Le Groupe s'appuie sur un écosystème de marques expertes dans leur domaine et organisées en trois business units internationales : Adecco, réseau d'agence d'emploi ; Akkodis, leader mondial sur le marché de l'ingénierie et de la R&D ; et LHH, avec ses activités Recrutement, Développement et Transition de carrière, ainsi que les marques Pontoon et General Assembly.

www.adeccogroup.fr