

---

# Akkodis reconnu comme “leader” dans le rapport ISG Provider Lens™ 2026 consacré aux services d'ingénierie numérique

*ISG reconnaît les solides compétences d'Akkodis, à la pointe du secteur en matière d'ingénierie numérique, d'opérations intelligentes et de modernisation des plateformes en Europe et aux États-Unis.*

**Zurich, le 23 Avril 2026** – Akkodis, leader mondial du conseil en ingénierie numérique et marque de [The Adecco Group](#) a été désigné comme « Leader » par Information Services Group (ISG) dans l'édition 2026 de son rapport ISG Provider Lens™ Digital Engineering Services. Cette distinction vient souligner la solidité des expertises de l'entreprise dans des domaines clés de l'ingénierie et des technologies en Europe et aux États-Unis.

Akkodis a ainsi obtenu le statut de « leader » dans les catégories suivantes :

- **Services de conception et de R&D augmentés (Europe)**
- **Opérations intelligentes et expériences connectées (Europe)**
- **Services de plateformes et d'application intégrés (Europe et États-Unis)**

## **Leader dans le domaine des services de conception et de R&D augmentés**

ISG salue l'expertise d'Akkodis en matière de développement de produits de bout en bout, notamment dans les domaines de l'architecture des systèmes, de l'intégration de l'ingénierie des systèmes basée sur des modèles (*Model-based Systems Engineering*, MBSE), des chaînes d'outils unifiées et de l'ingénierie multi-domaines. La technologie de jumeau numérique de l'entreprise permet une intégration physique-numérique avancée pour les produits à forts enjeux de sécurité. Par l'intégration de solutions d'ingénierie et d'outils numériques, Akkodis accélère le développement agile de produits, de la conception à la gestion du cycle de vie, dans les secteurs de l'automobile, de l'aérospatiale, du ferroviaire et de l'industrie

ISG reconnaît également le leadership d'Akkodis dans le domaine de l'ingénierie [des véhicules définis par logiciel \(SDV - Software-Defined Vehicles\)](#), avec des compétences couvrant l'automatisation des tests en **matériel incorporé (HIL - Hardware-in-the-Loop)**, les pipelines de télémétrie, la validation à grande échelle dans le cloud et l'analyse de données assistée par l'intelligence artificielle. Ces expertises, mises en œuvre à travers l'Akkodis SDV Academy, permettent aux clients d'accélérer le développement des systèmes avancés d'aide à la conduite (ADAS) et la validation des architectures SDV, tout en répondant aux enjeux de pénurie de compétences en ingénierie. L'expertise d'Akkodis en systèmes embarqués, fusion de capteurs et logiciels temps réel renforce sa position sur les marchés de la mobilité, de l'industrie et de la défense.

## **Progrès dans les opérations intelligentes et expériences connectées**

ISG souligne les avancées d'Akkodis en matière d'intelligence industrielle ainsi que sa contribution à la transformation des opérations en usine et des activités critiques. Grâce aux infrastructures de mise en service intelligentes, aux jumeaux numériques et outils de simulation avancés, Akkodis permet à ses clients d'accélérer la planification d'usines digitales, de réduire les risques d'implantation et d'améliorer l'efficacité globale des équipements (OEE — Overall Equipment Effectiveness). Akkodis contribue également à la qualité et à la maintenance prédictives en s'appuyant sur des technologies de détection acoustique, des modèles IA basés sur la physique et des approches analytiques reposant sur les données.

Les compétences opérationnelles de l'entreprise – notamment en matière d'ingénierie de matériels durcis (Ruggedized Hardware Engineering), de gestion du cycle de vie des mises à jour à distance (OTA - Over-the-Air) et de solutions de gestion de la performance et de l'état des actifs industriels (Industrial Asset Health Management) s'appliquent à tous les secteurs et environnements à fortes exigences, nécessitant fiabilité, conformité réglementaire, résilience environnementale et continuité opérationnelle à long terme.

### **Excellence dans les services de plateformes et d'applications intégrés**

Les solutions digitales d'Akkodis contribuent au développement de l'ingénierie autonome pilotée par l'intelligence artificielle, en renforçant la validation, en améliorant la qualité et en intégrant la conformité dès la conception à grande échelle. A l'échelle de l'Europe, ISG souligne la pertinence de la plateforme Unified AI, reposant sur [AI-Core](#), ainsi que l'expertise solide d'Akkodis dans les architectures cloud, hybrides et souveraines, notamment sur [AWS](#) et Azure. Cette approche permet aux organisations de concilier agilité et exigences en matière de sécurité, de conformité et de souveraineté des données.

Aux États-Unis, ISG souligne le rôle de pionnier d'Akkodis dans la modernisation cloud-native alignée MACH (Microservices, API-first, Cloud-native, Headless). Ses structures de développement intègrent l'intelligence artificielle directement dans les flux de travail, accélérant les programmes de modernisation et permettant la création d'expériences digitales personnalisées. Grâce aux approches DevSecOps (Development, Security & Operations), aux modèles de conformité intégrée dès la conception (Compliance-by-Design) et à la plateforme AI-Core sécurisée et évolutive, Akkodis propose des innovations adaptables et cloud-native ainsi qu'une intégration fluide au sein des écosystèmes technologiques modernes.

« Nous sommes fiers de cette reconnaissance par ISG, puisqu'elle souligne l'étendue de l'expertise mondiale d'Akkodis en ingénierie numérique (digital engineering). Elle témoigne également de notre capacité à associer à grande échelle ingénierie augmentée par l'IA, plateformes indépendantes des fournisseurs cloud et conformité intégrée dès la conception, afin d'aider nos clients à innover grâce à Akkodis Intelligence dans des environnements dynamiques et complexes », déclare Jo Debecker, Président et CEO d'Akkodis.

« Akkodis associe de façon unique une solide expertise en ingénierie avec la technologie des jumeaux numériques basés sur l'IA (AI-led Digital Twins) et les plateformes évolutives, ce qui favorise une innovation produit plus rapide, des opérations résilientes et des expériences connectées et pilotées par les données. Le leadership d'Akkodis repose sur quatre décennies d'excellence européenne en ingénierie. A travers Akkodis Intelligence, l'ingénierie des systèmes, la précision de la validation et l'innovation logicielle fusionnent pour proposer une ingénierie numérique fiable et optimisée par l'IA à grande échelle », indique Srinivasan P N, analyste principal chez ISG.

**Contacts presse**



Anne Friedrich  
SVP, Global Head of Communications, Akkodis  
M. +4915174633470  
E. [anne.friedrich@akkodis.com](mailto:anne.friedrich@akkodis.com)

Lisa Bushka  
VP, External Communications, Akkodis  
M. +18604630770  
E. [lisa.bushka@adecco.com](mailto:lisa.bushka@adecco.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](http://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.adecco.com](http://www.adecco.com)

### A propos d'ISG

ISG (Information Services Group) (Nasdaq : III) est une société mondiale de recherche et de conseil en technologie. Partenaire de confiance de plus de 900 clients, dont plus de 75 des 100 plus grandes entreprises mondiales, ISG accompagne les organisations publiques et privées ainsi que les fournisseurs de services et de technologies dans l'atteinte de l'excellence opérationnelle et l'accélération de leur croissance. Le cabinet est spécialisé dans les services de transformation digitale, incluant l'automatisation, le cloud et l'analyse de données. Il intervient également sur des activités de sourcing et de conseil en achats de services, de gouvernance et gestion des risques, les services liés aux opérateurs réseau, la conception de stratégies et de modèles opérationnels, la gestion du changement, ainsi que l'intelligence de marché et la recherche et l'analyse technologique. Fondé en 2006 et basé à Stamford, dans le Connecticut (États-Unis), ISG emploie plus de 1 600 experts « digital-ready » opérant dans plus de 20 pays. Ces équipes internationales sont reconnues pour leur esprit d'innovation, leur influence sur le marché, leur expertise approfondie des secteurs d'activité et des technologies, ainsi que pour leurs capacités de recherche et d'analyse de premier plan, fondées sur les



données de marché les plus complètes du secteur. Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.isg-one.com](http://www.isg-one.com).