

## Eviden choisi par l'EETT pour ouvrir la voie aux communications par satellite

*Mise en place d'un système moderne de surveillance du spectre des communications par satellite (SEFD/ΣΕΦΔ)*

**Paris, France et Vienne, Autriche – le 25 janvier 2024** – [Eviden](#), la ligne d'activités du [groupe Atos](#) leader dans le digital, le cloud, le big data et la sécurité annonce aujourd'hui sa collaboration avec l'EETT (Hellenic Telecommunications and Post Commission), l'autorité nationale de régulation (ANR) en matière de fourniture de services et de réseaux de communications électroniques, d'installations et de services connexes, et de services postaux. L'EETT a sélectionné, dans le cadre d'un appel d'offres international ouvert cofinancé par le Fonds européen de développement régional et les ressources nationales, la solution de pointe **SkyMon** d'Eviden pour la mise en place d'une station pionnière de surveillance des satellites, baptisée "EOS/ΗΩΣ" d'après la divinité mythologique grecque personnification de l'aube, dédiée à la surveillance du spectre de fréquences utilisé dans les communications par satellite. Le prix du contrat s'élève à 5 667 098,15 euros, TVA comprise.

L'EETT, en tant qu'autorité administrative indépendante de la Grèce, cherche à mieux exercer ses responsabilités en matière de spectre satellitaire, au profit de l'environnement commercial et de la recherche, ainsi qu'à cultiver l'innovation dans le domaine des communications électroniques basées sur les réseaux satellitaires à large bande. Ainsi, le SEFD contribuera au développement économique et à l'élaboration de la politique spatiale du pays, tout en garantissant les intérêts nationaux.

Le contrat comprend la mise en place d'une station de surveillance fixe spécifiquement adaptée au spectre de fréquences utilisé dans les communications par satellite. Cette station comprendra des antennes de type réflecteur, un système RF reliant les antennes aux équipements de mesure, un système de géolocalisation des émetteurs, du matériel et des logiciels de pointe pour l'enregistrement, le traitement, le stockage et la visualisation des données, un système complet de surveillance et de contrôle, ainsi qu'une alimentation électrique indépendante. En outre, il comprend la mise en service de la station, la formation du personnel et les services d'assistance et de maintenance sur une période de cinq ans, ainsi qu'une période de garantie de bon fonctionnement de deux ans.

La solution de surveillance **SkyMon SATCOM** d'Eviden est la pierre angulaire de cette collaboration. Elle offre un système sophistiqué et automatisé de surveillance du trafic de radiofréquences, permettant aux opérateurs de disposer d'outils complets pour surveiller en permanence les liens entre les satellites et les stations terrestres à partir d'un centre centralisé. En outre, l'évaluation des données issues des opérations de la station de

surveillance par satellite augmentera les capacités de conseil de l'EETT dans divers secteurs de l'économie nationale. Cela permettra d'aider d'autres organismes gouvernementaux compétents à formuler des politiques et à mettre en œuvre des initiatives stratégiques.

*" Avec cette nouvelle collaboration avec l'EETT, nous consolidons notre position de leader dans la surveillance des satellites. Avec **SkyMon**, nous fournissons une solution numérique de pointe utilisant des solutions d'IA et de Cloud éprouvées et avancées", a déclaré **Bruno Milard, vice-président, responsable de l'électronique aérospatiale et de défense, Eviden, Groupe Atos.***

Plus d'informations sur la solution SkyMon d'Eviden pour la surveillance des opérateurs et la localisation des interférences: <https://eviden.com/solutions/digital-security/satellite-payload-monitoring>

\*\*\*

### **A propos d'Eviden <sup>1</sup>**

Eviden est un leader technologique de nouvelle génération, spécialiste d'une transformation numérique fiable, durable et basée sur les données, qui dispose d'un solide portefeuille de technologies brevetées. Son positionnement de leader mondial dans le calcul avancé, la sécurité, l'IA, le cloud et les plateformes numériques lui permet de fournir une expertise approfondie pour l'ensemble des secteurs d'activité, dans plus de 47 pays. En rassemblant 53 000 talents de classe mondiale, Eviden élargit les possibilités offertes par les données et la technologie sur le continuum numérique, dès aujourd'hui et pour les générations à venir. Eviden est une société du groupe Atos qui réalise un chiffre d'affaires annuel d'environ 5 milliards d'euros.

### **À propos d'Atos**

Atos est un leader international de la transformation digitale avec environ 105 000 collaborateurs et un chiffre d'affaires annuel d'environ 11 milliards d'euros. Numéro un européen du cloud, de la cybersécurité et des supercalculateurs, le Groupe fournit des solutions intégrées pour tous les secteurs, dans 69 pays. Pionnier des services et produits de décarbonation, Atos s'engage à fournir des solutions numériques sécurisées et décarbonées à ses clients. Atos est une SE (Société Européenne) cotée sur Euronext Paris.

La raison d'être d'Atos est de contribuer à façonner l'espace informationnel. Avec ses compétences et ses services, le Groupe supporte le développement de la connaissance, de l'éducation et de la recherche dans une approche pluriculturelle et contribue au développement de l'excellence scientifique et technologique. Partout dans le monde, Atos permet à ses clients et à ses collaborateurs, et plus généralement au plus grand nombre, de vivre, travailler et progresser durablement et en toute confiance dans l'espace informationnel.

### **À propos de l'EETT**

La Commission hellénique des télécommunications et des postes (EETT) est une autorité indépendante dotée d'une autonomie administrative et financière. Elle agit en tant qu'autorité nationale de régulation (ANR) en matière de fourniture de services et de réseaux de communications électroniques, d'installations et de services connexes, et de services postaux.

Pour plus d'information sur EETT : <https://www.eett.gr/en/anakinosis/signing-of-the-contract-quot-supply-of-a-satellite-communications-spectrum-monitoring-system-sefd-quot/>

---

<sup>1</sup> Les activités Eviden regroupent les marques suivantes: AppCentrica, ATHEA, Cloudamize, Cloudreach, Cryptovision, DataSantics, Edifixio, Energy4U, Engage ESM, Evidian, Forensik, IDEAL GRP, In Fidem, Ipsotek, Maven Wave, Profit4SF, SEC Consult, Visual BI, Worldgrid, X-Perion. Eviden est une marque déposée. © Eviden SAS, 2023

**Contact presse**

Judith Sautereau – [judith.sautereau@eviden.com](mailto:judith.sautereau@eviden.com) - +33 6 79 15 17 87