

Axon Invests in AI Technology to enhance grid resilience and safety across Europe



In a significant move towards transforming the energy sector worldwide, Axon, a global firm focused on technology and innovation, has announced a strategic investment in Hepta Airborne, an international AI-driven software company. Hepta is set to play a crucial role in bolstering the resilience and safety of the world's electricity grid. The collaboration highlights Axon's focus on investing in disruptive companies with innovative technologies, helping them deploy their solutions internationally, and contributing to the utility sector's transformation.

Collaborating closely with utility companies worldwide, Hepta Airborne is already making significant progress in mitigating power outages and enhancing grid stability. *‘Our collaboration with several utilities in different countries marks a critical step in strengthening grid resilience globally,’* stated Jorge Massardo, a distinguished technology expert and Business Development Manager at Hepta Airborne.

Europe's electricity grid faces challenges from extreme weather, aging infrastructure, high demand, and human errors. Nicolas Rios Sanchez, senior manager at Axon, stated, "Hepta is a company with state-of-the-art and innovative technology that makes it well-positioned to lead the energy transition in Spain and other countries. The founding team, led by Henri Klemmer, combined with our 7+ years of impact and transition experience, will allow us to fill a sustainable gap in the technology sector."

A key advantage of Hepta's technology is its ability to find an average of 400% more unique defects in power line inspections than traditional methods. This efficiency enhances grid safety and resilience and leads to significant cost savings. *‘Our AI-driven approach to power line inspection is transforming how utilities maintain their infrastructure, making it safer, more efficient, and cost-effective,’* added Jorge Massardo.

Hepta's AI-driven software automates 70% of manual workflows across operations in 18 countries, improving safety and disconnection rates in the electrical grid. Nicolas Rios, senior manager, commented: *‘Axon's investment in Hepta demonstrates our belief in the company's potential to transform the utility industry.’*

About Axon:

Axon is a global firm focused on technology and innovation with a two-dimensional approach: investing and consulting. Establishing itself as a leading entity in identifying high-impact investments that promote energy transition and sustainability in the utility-tech sector and energy efficiency-related technologies. Axon manages over €120 million of assets dedicated exclusively to this strategy. The company has circa 90 seasoned professionals covering Europe, the Americas, and MENA. It is listed on the Madrid Stock Exchange [BME: APG] and manages capital of €685 million.

About Hepta Airborne:

Hepta Airborne is an international software company based in Estonia specializing in AI-driven power line monitoring and defect detection solutions. The company's innovative technologies aim to make power line monitoring more efficient, cost-effective, and safer, contributing to a more sustainable and reliable electrical network.

Axon Press Contact:

M^aVictoria Capote
Email: maria.capote@axonpartnersgroup.com
Tel: +34 91 3102894

Axon invierte en tecnología de Inteligencia Artificial para mejorar la resistencia y seguridad de la red en toda Europa



En un importante paso hacia la transformación del sector energético en todo el mundo, Axon, una empresa global centrada en tecnología e innovación, ha ejecutado una inversión estratégica en Hepta Airborne, una empresa internacional de software basado en IA. Hepta está llamada a desempeñar un papel crucial en el refuerzo de la resistencia y la seguridad de la red eléctrica mundial. La colaboración pone de relieve el interés de Axon por invertir en empresas disruptivas con tecnologías innovadoras, ayudarlas a desplegar sus soluciones a escala internacional y contribuir a la transformación del sector de los servicios públicos.

Colaborando estrechamente con empresas de servicios públicos de todo el mundo, Hepta Airborne ya está logrando avances significativos en la mitigación de los cortes de energía y la mejora de la estabilidad de la red. *"Nuestra colaboración con varias empresas de servicios públicos de distintos países supone un paso decisivo para reforzar la resistencia de la red en todo el mundo"*, declaró Jorge Massardo, destacado experto en tecnología y Director de Desarrollo de Negocio de Hepta Airborne.

La red eléctrica europea se enfrenta a retos derivados de las condiciones meteorológicas extremas, el envejecimiento de las infraestructuras, la elevada demanda y los errores humanos. Nicolás Ríos Sánchez, senior manager de Axon, ha declarado: *"Hepta es una empresa con una tecnología puntera e innovadora que la hace estar bien posicionada para liderar la transición energética en España y otros países. El equipo fundador, liderado por Henri Klemmer, combinado con nuestros más de 7 años de experiencia en impacto y transición, nos permitirá cubrir un hueco sostenible en el sector tecnológico."*

Una ventaja clave de la tecnología de Hepta es su capacidad para encontrar una media del 400% más de defectos únicos en las inspecciones de líneas eléctricas que los métodos tradicionales. Esta eficiencia mejora la seguridad y la resiliencia de la red y supone un importante ahorro de costes. *"Nuestro enfoque de la inspección de líneas eléctricas basado en IA está transformando la forma en que las empresas de servicios públicos mantienen*

sus infraestructuras, haciéndolas más seguras, eficientes y rentables", añade Jorge Massardo.

El software de Hepta basado en IA automatiza el 70% de los flujos de trabajo manuales en las operaciones de 18 países, mejorando la seguridad y los índices de desconexión de la red eléctrica. Nicolas Rios, comenta: *"La inversión de Axon en Hepta demuestra nuestra creencia en el potencial de la empresa para transformar el sector de los servicios públicos."*

Acerca de Axon:

Axon es una empresa global centrada en tecnología e innovación con un enfoque bidimensional: inversión y consultoría. Se ha consolidado como una entidad líder en la identificación de inversiones de alto impacto que promueven la transición energética y la sostenibilidad en el sector de la tecnología de servicios públicos y las tecnologías relacionadas con la eficiencia energética. Axon gestiona más de 120 millones de euros en activos dedicados exclusivamente a esta estrategia. La empresa cuenta con unos 90 profesionales experimentados que cubren Europa, América y Oriente Medio y Norte de África. Cotiza en la Bolsa de Madrid [BME: APG] y gestiona un capital de 685 millones de euros.

Acerca de Hepta Airborne:

Hepta Airborne es una empresa internacional de software con sede en Estonia especializada en soluciones de monitorización de líneas eléctricas y detección de defectos basadas en IA. Las tecnologías innovadoras de la empresa tienen como objetivo hacer que la supervisión de las líneas eléctricas sea más eficiente, rentable y segura, contribuyendo a una red eléctrica más sostenible y fiable.

Contacto Prensa Axon:

M^aVictoria Capote
Email: maria.capote@axonpartnersgroup.com
Tel: +34 91 3102894