

Tageos, parte del Grupo Fedrigoni, inaugura un Centro de Innovación de vanguardia

La nueva instalación de I+D en Múnich potenciará el desarrollo de productos y aplicaciones basados en RFID e IoT inalámbrico para clientes y socios en todo el mundo.

Múnich (Alemania), 3 de abril de 2025 – Tageos, líder global en el diseño y fabricación de inlays y etiquetas RFID innovadores y de alto rendimiento, y parte del Grupo Fedrigoni, ha anunciado la apertura oficial de su nuevo centro de investigación y desarrollo de vanguardia en Múnich, Alemania. El Tageos Innovation Center of Excellence (ICoE) es la atrevida respuesta de la empresa a la fuerte demanda del mercado y de los clientes para impulsar el desarrollo de productos de última generación y nuevas aplicaciones en RFID, HF & NFC y el Internet de las Cosas (IoT) inalámbrico. Como parte integral de las capacidades existentes de I+D e innovación de Tageos, las áreas de especialización del ICoE también incluyen antenas especializadas para inlays y etiquetas RFID, tecnologías emergentes de RF como Bluetooth® Low Energy (BLE) y la integración de baterías flexibles, sensores y otros componentes innovadores.

Además de ser un centro de innovación tecnológica, el ICoE ofrecerá capacidades de **Engineering-as-a-Service (EaaS)**, proporcionando un soporte integral a clientes y socios en todo el mundo para optimizar sus requisitos de producto tanto técnica como comercialmente. Gracias a EaaS, Tageos permite la creación de prototipos y la industrialización de nuevos productos con el respaldo de equipos altamente cualificados y experimentados capaces de diseñar, fabricar y probar artículos en pequeñas cantidades. La producción a gran escala se transferirá sin interrupciones a las instalaciones certificadas de Tageos en Francia, Estados Unidos y China, que actualmente cuentan con una capacidad productiva anual superior a 11.000 millones de unidades. Otros servicios adicionales de EaaS incluyen consultoría de proyectos, ingeniería de aplicaciones, optimización de procesos técnicos y soporte en programación e implementación para garantizar la mejor adaptación técnica y comercial.

El nuevo ICoE de Tageos se suma al **Centro de Innovación del Grupo Fedrigoni** en Verona (Italia), estableciendo las bases de un nuevo hub europeo pionero en la exploración de tecnologías de vanguardia en RFID, IoT y materiales inteligentes para etiquetas y embalajes. El RFID es cada vez más estratégico para Fedrigoni, que está aprovechando todas las posibles sinergias con sus dos principales áreas de negocio. Los sectores atendidos por el Grupo – desde el lujo hasta la industria farmacéutica, pasando por vinos y licores, alimentos, belleza y productos de gran consumo (FMCG) – buscan cada vez más innovaciones que permitan la autenticación, la protección de marca, la trazabilidad y una mejor experiencia del cliente.

En general, el nuevo ICoE representa un compromiso significativo por parte de Tageos en cuanto a fuerza innovadora, desarrollo de productos, recursos técnicos y capital humano. La región de Múnich es conocida como un centro tecnológico con un ecosistema dinámico, un factor clave en la decisión de su ubicación. El nuevo centro de I+D, que ocupa más de **700 m²** y emplea actualmente a **aproximadamente 15 colaboradores**, representa una inversión de varios millones de euros y reforzará aún más la estrategia de Tageos de acompañar y apoyar a clientes y socios comerciales dentro del ecosistema RFID e IoT inalámbrico. Junto con la sede central en Montpellier (Francia) y otras plantas de producción en Fletcher (EE.UU.) y Guangzhou (China), el Innovation Center of Excellence en Múnich envía una clara señal de la intención de Tageos de mantener y expandir su papel pionero y liderazgo en el mercado.

Responder a las demandas de los clientes y las últimas tendencias del mercado

Tageos también ofrecerá pruebas exhaustivas y un soporte ampliado en el nuevo ICoE para ayudar a los clientes a escalar sus propios procesos de producción para la fabricación en grandes volúmenes de etiquetas NFC y RFID u otros objetos físicos conectados con inlays integrados. Este servicio estará disponible tanto para pequeñas producciones de prueba como para producción a gran escala.

Con la creciente adopción de la tecnología RFID en diversos sectores, también ha aumentado la demanda de nuevos formatos y materiales. Las antenas impresas, por ejemplo, representan una innovación de vanguardia que permite la creación de inlays RFID ultradelgados, flexibles, rentables y sostenibles para etiquetas y embalajes inteligentes.

Fedrigoni y Tageos: un firme compromiso con la innovación y la atención al cliente

Marco Nespolo, CEO del Grupo Fedrigoni, ha afirmado que *"como accionistas mayoritarios de Tageos, estamos entusiasmados por celebrar la apertura de este nuevo centro de I+D de vanguardia, símbolo de nuestra fortaleza combinada en la innovación. Esta inauguración confirma nuestro compromiso compartido con la excelencia en el servicio al cliente. Al reunir el mejor talento y la tecnología más avanzada, Tageos y Fedrigoni comparten la ambición de impulsar y acelerar innovaciones disruptivas que darán forma a las industrias hoy y en el futuro."*

Matthieu Picon, CEO de Tageos, agrega: *"La tecnología RFID ha alcanzado un momento clave: ya se ha adoptado ampliamente y se usa con éxito en muchas aplicaciones. Nuestro continuo compromiso con la innovación nos ayudará a desarrollar productos de vanguardia y a satisfacer las necesidades en evolución de nuestros clientes. El nuevo Innovation Center of Excellence proporcionará a clientes y socios del mercado un mayor acceso a nuestros recursos, ayudándolos a alcanzar sus objetivos, integrar las tecnologías más avanzadas y reducir el tiempo de comercialización para obtener una ventaja competitiva. Además, refuerza nuestro fuerte compromiso con la verdadera innovación tecnológica, el rendimiento y la sostenibilidad en RFID e IoT inalámbrico, así como el desarrollo de productos de próxima generación que darán forma al futuro."*

Tageos

Tageos® es un líder global en el diseño y fabricación de inlays y etiquetas RFID. La empresa ofrece un portafolio completo de productos innovadores y de alta calidad en RAIN RFID (UHF), NFC y HF, permitiendo a minoristas, marcas y fabricantes industriales identificar, autenticar, rastrear y mejorar sus productos en una amplia gama de aplicaciones y mercados.

Para más información: www.tageos.com.

Fedrigoni

Fundada en 1888 en Verona (Italia), Fedrigoni es hoy sinónimo de excelencia en el mundo de las etiquetas y materiales autoadhesivos, papeles especiales para envases de lujo y otras soluciones creativas, así como soluciones de productos basadas en RFID. Con 6000 personas en 28 países y 78 plantas, incluidos centros de producción, de corte y de distribución, el grupo vende y distribuye 25.000 productos en 132 países.

Para más información: www.fedrigoni.com

Media Contact:

Fedrigoni

Spain and Portugal: Mar Godia

Oficina de prensa

mgodia@agenciabeatcontent.com

Tageos

Geoffrey Riggs

Global Communications Manager

communications@tageos.com

FEDRIGONI
Group

Sede legale
Via Enrico Fermi 13/f
37135 Verona (VR), Italy
T +39 045 8087888
F +39 045 8009015

Sede operativa
Piazzale Lodi 3
20137 Milano, Italy
T +39 02 467101

fedrigoni.com



**FEDRIGONI
Group**

Sede legale
Via Enrico Fermi 13/f
37135 Verona (VR), Italy
T +39 045 8087888
F +39 045 8009015

Sede operativa
Piazzale Lodi 3
20137 Milano, Italy
T +39 02 467101

fedrigoni.com

