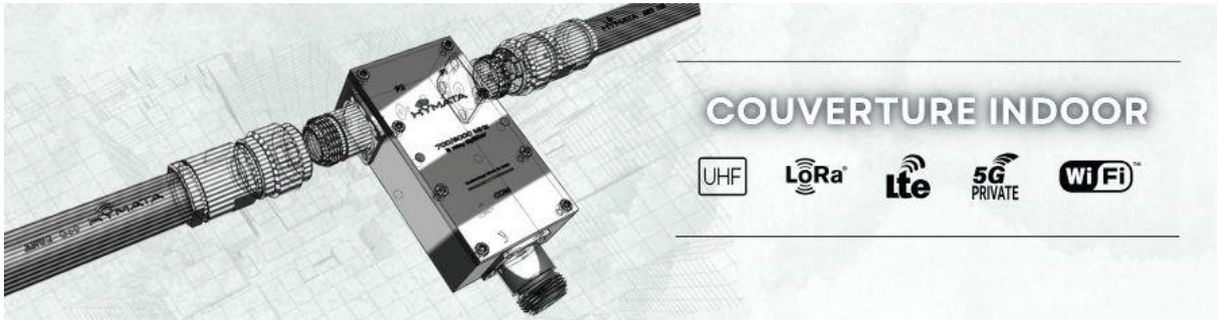


NOUVEL ACCORD DE DISTRIBUTION ENTRE LE DISTRIBUTEUR FRANÇAIS EBDS WIRELESS & ANTENNAS ET LE FABRICANT ITALIEN SPECIALISTE DE LA COUVERTURE WIFI INDOOR, KYMATA.

Grenoble, le 23 septembre 2024 – EBDS Wireless & Antennas, leader français dans la distribution de solutions de communication sans fil, est fier d'annoncer un nouvel accord de distribution stratégique avec Kymata, un acteur innovant dans le domaine des systèmes d'antennes distribuées (DAS).

Après des contrats conséquents remportés aux Etats Unis en en Europe, Kymata déploie sa technologie novatrice à travers le monde. Entrepôts dans le Tennessee, Aéroport en Espagne, centre frigorifique au Portugal, plateformes de grande distribution en Italie ; Kymata connaît un succès international. Afin d'accompagner cette croissance et face au fort potentiel du marché français, EBDS et Kymata ont développé un partenariat stratégique.

Un marché français porteur et dynamique



Le marché français dispose d'un énorme potentiel pour les solutions de couverture indoor et outdoor de Kymata. La présence de nombreux centres logistiques et d'usines sur le territoire implique des surfaces importantes à couvrir avec des perturbations.

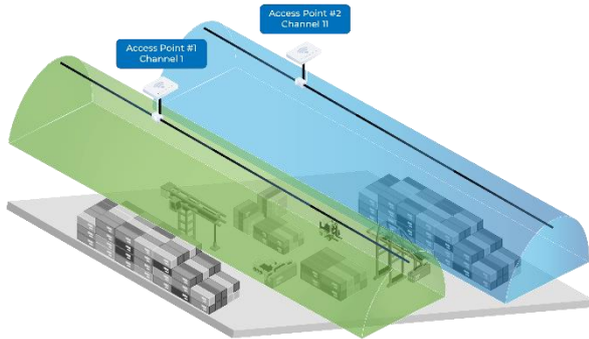
Ce nouvel accord permet à Kymata de bénéficier de l'expertise du distributeur EBDS et de sa connaissance du marché des technologies sans-fil. EBDS possède ainsi la distribution exclusive des solutions DAS de Kymata en France et enrichit son offre d'équipements pour les environnements critiques. L'objectif est d'offrir aux entreprises et aux infrastructures une technologie de pointe pour améliorer la connectivité et la couverture réseau.

Les systèmes DAS de Kymata sont reconnus pour leur efficacité à offrir une couverture réseau optimale, même dans les environnements les plus complexes de l'industrie, de la logistique ou de la grande distribution.

"Nous sommes ravis de nous associer à Kymata pour apporter leurs solutions DAS de haute qualité à nos clients en France," a déclaré Vincent Bulot, Directeur Général de EBDS Wireless & Antennas. "Ce partenariat répond à la demande croissante de solutions de couverture indoor avancées et renforce notre position en tant que fournisseur de référence pour les infrastructures de télécommunication."

Giovanni Guerri, Co-fondateur et Président de Kymata, a également exprimé son enthousiasme quant à ce nouveau partenariat, "*Depuis le début, nous avons toujours cru en Kymata en tant que technologie clé dans le développement du secteur industriel et logistique bien au-delà de nos frontières nationales. Cependant, pour faire un pas en avant, nous avons besoin de partenaires expérimentés et de confiance qui ont une connaissance approfondie et une excellente réputation dans le domaine. C'est pourquoi nous sommes extrêmement heureux qu'EBDS devienne le distributeur de Kymata en France* ».

Des solutions pour répondre aux besoins de couverture dans les environnements industriels et logistiques critiques

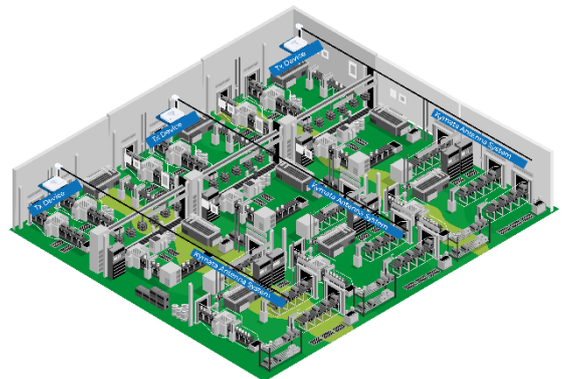


Le partenariat entre EBDS et Kymata est également stratégique pour répondre aux défis liés à la couverture réseau dans les environnements industriels et logistiques critiques. La présence d'obstacles, tels que des racks, compromet les performances des réseaux sans fil conçus avec une architecture traditionnelle générant une couverture inégale et instable.

Les solutions DAS (Distributed System Antennas) permettent ainsi d'apporter une couverture réseau fiable et ininterrompue en palliant aux problèmes de réception dus à différentes perturbations : présence d'obstacles tels que les lignes de production ou racks de stockage métalliques, robots en mouvement, interférences des appareils électriques, couverture inégale du fait de la superficie des entrepôts.

Un système innovant et compétitif pour les réseaux 5G privés, 4G, WiFi, LTE-M, NB-IoT ou encore LoRaWAN

Les solutions complètes de Kymata permettent de couvrir des zones et de diffuser le signal par capillarité grâce à des antennes allant de 20 mètres à 90 mètres selon les zones à couvrir. Ces antennes couvrent les fréquences allant de 1 à 6GHz et permettent ainsi de diffuser le signal sur des réseaux 5G privés, 4G-LTE, WiFi 2.4GHz, WiFi 5GHz, LoRaWAN. Le système innovant de Kymata est compatible avec tous types de points d'accès ou de routeurs et permet de réduire les coûts en diminuant le nombre de points d'accès à installer.



Ce nouvel accord de distribution est effectif immédiatement, et les clients intéressés peuvent dès à présent contacter EBDS pour découvrir l'ensemble des solutions disponibles.

Pour plus d'informations sur EBDS Wireless & Antennas et les solutions DAS de Kymata, veuillez visiter <https://www.ebds.eu/marques/kymata>.

À propos de EBDS Wireless & Antennas



EBDS Wireless & Antennas est un distributeur français de premier plan spécialisé dans les solutions de communication sans fil. Avec un large portefeuille de produits de communication sans fil et d'antennes, EBDS s'engage à fournir les technologies les plus avancées pour améliorer la connectivité dans divers secteurs en France, notamment l'Industrie, le Transport, l'IoT ou encore le Smart Building / Smart City.

À propos de Kymata



Kymata, filiale de l'entreprise Guglielmo, est une entreprise innovante spécialisée dans la conception et la fabrication de systèmes d'antennes distribuées (DAS) pour le secteur de l'industrie et de la logistique. Forts d'une expertise reconnue, les systèmes de Kymata ont été conçus et brevetés pour améliorer la couverture réseau et la qualité des communications dans des environnements complexes. Kymata est une entreprise italienne, dont le siège de production et opérationnel est à Reggio Emilia.

Contact presse

EBDS Wireless & Antennas

Marie Vuillard

Responsable Marketing

Email: m.vuillard@ebds.eu

Téléphone : +33 9 72 36 76 46