

<communiqué de presse>

Communications aéroportées : Airbus Defence & Space, nouvel investisseur industriel de b<>com

Rennes, le 1^{er} décembre 2020 - **Airbus Defence & Space rejoint b<>com. Le géant européen de l'aéronautique va s'appuyer sur les expertises multidisciplinaires de l'Institut de Recherche Technologique pour étudier et développer des solutions de communications tactiques aéroportées sécurisées, utilisables dans un contexte militaire ou civil.**

Airbus Defence & Space et b<>com s'associent en vue de développer des bulles tactiques aéroportées (drones, hélicoptères, ...) pour déploiement rapide et facile sur des théâtres d'opération ou dans des zones sinistrées par une catastrophe naturelle. L'objectif est de lever différents verrous technologiques pour la réalisation de plateformes mesh auto-organisées, large bande, basse latence et sécurisées.

b<>com mettra la transversalité de ses expertises au service du développement de ces solutions, en mobilisant notamment ses chercheurs et ses ingénieurs dans les domaines de la 5G, de la cybersécurité et de l'intelligence artificielle.

« L'arrivée d'Airbus Defence & Space conforte notre positionnement stratégique de fournisseur de technologies duales ainsi que nos actions de résistance et de reconquête d'une souveraineté française et européenne, avec les grands industriels de la défense, sur des enjeux majeurs tel que celui des nouvelles générations de réseaux de communication et de leur sécurité » souligne **Bertrand Guilbaud, Directeur général de b<>com.**

« Grâce à ce partenariat avec b<>com, Airbus Defence & Space va contribuer au développement de bulles aéroportées 5G. Cette collaboration permettra d'apporter à nos clients des solutions à très haut débit sécurisées sur leurs théâtres d'opérations », complète **Bruno Capitant, Directeur des Programmes Secure Communications Europe et Moyen-Orient.**

A propos de b<>com

Fournisseur de technologies pour les entreprises qui souhaitent accélérer leur compétitivité grâce au numérique, b<>com est au service des industries culturelles et créatives, des infrastructures numériques, de la défense, de l'industrie 4.0 et de la santé. Ses laboratoires mixent les talents de disciplines et cultures multiples dans les domaines de l'intelligence artificielle, de la vidéo et l'audio immersif, de la protection de contenus, des réseaux 5G, de l'internet des objets et des technologies cognitives...

Issus des mondes industriel et universitaire, ses chercheurs et ingénieurs évoluent sur son campus de Rennes et ses sites de Paris, Brest et Lannion.

Grâce à son équipe d'ingénierie avancée et ses moyens scientifiques propres, b<>com propose à ses clients des ingrédients et des solutions qui font la différence. www.b-com.com | [@IRT_BCom](https://twitter.com/IRT_BCom)

A propos d'Airbus

Airbus est un leader mondial de l'aéronautique, de l'espace et des services associés. En 2019, le groupe a publié un chiffre d'affaires de 70 milliards d'euros avec un effectif d'environ 135 000 personnes. Airbus propose la famille d'avions de ligne la plus complète qui soit. Airbus est, en outre, le leader européen dans le domaine des avions de mission, de ravitaillement en vol, de combat et de transport. Par ailleurs, l'entreprise est également un leader de l'industrie spatiale. Enfin, dans le domaine des hélicoptères, Airbus propose les solutions civiles et militaires les plus performantes au monde.

Contacts presse

b<>com

Marion Carcreff / PR Manager / marion.carcreff@b-com.com / +33(0) 6 38 27 98 99

Sophie Desvignes / sophie@agencegeraldinemusnier.com / +33(0)6 60 94 05 49