

<communiqué de presse>

Un an après son lancement, b<>com dévoile ses premières avancées sur la 5G privée souveraine

Rennes, le 03/02/2022 - Un an après le lancement de l'initiative xG, b<>com engage des partenariats avec des industriels majeurs, est à plus des 2/3 de son objectif de recrutement et s'apprête à lancer son offre de 5G privée pour les entreprises. Des défis demeurent, 2022 est une année décisive mais le plan d'action se déploie selon les prévisions

Il y a un an b<>com lançait une action de reconquête autour d'une offre technologique française souveraine qui répond aux enjeux multiples de la 5G en matière de sécurité, d'internet des objets, de latence, de saturation et de flexibilité des réseaux. Cette ambition « xG souveraine », a reçu le soutien de l'Etat dans le cadre du plan France Relance.

Des recrutements pour garder les expertises sur le territoire

Afin de mener à bien cette ambition xG et le développement d'une offre technologique de 5G privée, b<>com a lancé un vaste plan de recrutement à horizon 2023. Sur la seule année 2021, 60 des 92 postes ont été pourvus pour compléter les équipes existantes en R&D, vente et marketing portant l'effectif total de b<>com à 400 personnes sur les 4 sites existants : Rennes, Paris, Brest et Lannion.



Afin de faire face à l'accroissement des effectifs, les salariés b<>com du site de Lannion emménageront en 2023 dans de nouveaux locaux d'une surface de 1200 mètres carrés installés au cœur du technopôle Anticipa.

Les recrutements vont se poursuivre sur les deux années à venir afin de renforcer prioritairement les équipes du site de Lannion qui se concentre sur le développement de l'offre de 5G privée (70% à 80% des personnes recrutées seront basées sur ce site).

Des collaborations très prometteuses avec des industriels d'envergure

En l'espace d'un an, b<>com a engagé des partenariats avec de grands groupes industriels ou éditeurs de logiciels, des intégrateurs internationaux mais aussi avec des PME de type équipementiers. Un engouement qui témoigne des attentes et des enjeux d'efficacité associés au déploiement de la 5G privée en entreprise.

« Notre positionnement stratégique hybride nous permet à la fois d'être un explorateur de multiples champs d'innovation tout en étant un fournisseur de solutions aux grands éditeurs logiciels et intégrateurs mondiaux. Les atouts de notre offre souveraine de 5G privée baptisée *Dome* séduisent déjà des grands noms comme Orange, Airbus, EDF, le groupe Lacroix ou encore la SNCF » dévoile Bertrand Guilbaud, Directeur Général de b<>com

Les essais terrain répondent aux divers cas d'usages qui s'appliquent à ces industries :

- Surveillance des sites à risques (ex. centrales nucléaires),
- Optimisation de la connectivité sur un grand site industriel à des fins de production, de maintenance etc.,

- Gain de productivité sur les chaînes de production grâce à des techniciens augmentés,
- Optimisation et efficacité des réseaux d'infrastructures vitales - notamment pour éviter les gaspillages et pour augmenter l'efficacité

« L'année 2022 est importante pour le succès de notre offre souveraine de 5G privée *Dome* et notre plan d'actions se déroule comme prévu à date. Nous serons au rendez-vous de nos prochaines grosses échéances, et nous serons au MWC à Barcelone, début mars pour lancer *Dome* internationalement » poursuit Bertrand Guilbaud

Contacts presse

Agence Géraldine Musnier

Sophie Desvignes
06 60 94 05 49
sophie@agencegeraldinemusnier.com

b<>com

Marion Carcreff
06 38 27 98 99
marion.carcreff@b-com.com

A propos de b<>com

b<>com est un Institut de Recherche Technologique privé qui explore, conçoit et fournit des innovations aux entreprises qui veulent accélérer leur compétitivité grâce au numérique. Ses technologies sont développées pour les infrastructures numériques, les industries culturelles et créatives, la santé, la défense, la sécurité et l'industrie 4.0.

Basés à Rennes, Paris, Lannion et Brest, ses experts imaginent des solutions dans les domaines des réseaux 5G et au-delà, du traitement de l'image et du son, de l'intelligence artificielle, de la cybersécurité, des sciences cognitives et des réalités mixtes.

Grâce à son équipe d'ingénierie avancée et ses moyens scientifiques propres, b<>com propose à ses clients des innovations qui font la différence.

[b-com.com](https://www.b-com.com) | [Twitter](#) | [LinkedIn](#) | [Instagram](#)