

## **b<>com est un centre d'innovation privé conçu pour :**

- ♦ Accélérer l'innovation dans les technologies numériques
- ♦ Ressourcer les talents & expertises

**Ce modèle de co-investissement unique génère technologie, connaissance, savoir-faire et impact.**



### **[chiffres clés]**

**2012** date de création  
**7000** m<sup>2</sup> campus scientifique  
**300** collaborateurs dont  
25 doctorants  
**14** nationalités  
**32** actionnaires

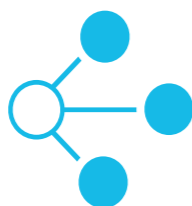
**80+** brevets  
**200** publications & rapports  
**12** projets européens  
**88** technologies transférées  
**12** prix et récompenses internationales



## /industries/



**Culture  
& Création**



**Infrastructures  
Numériques**



**Santé**

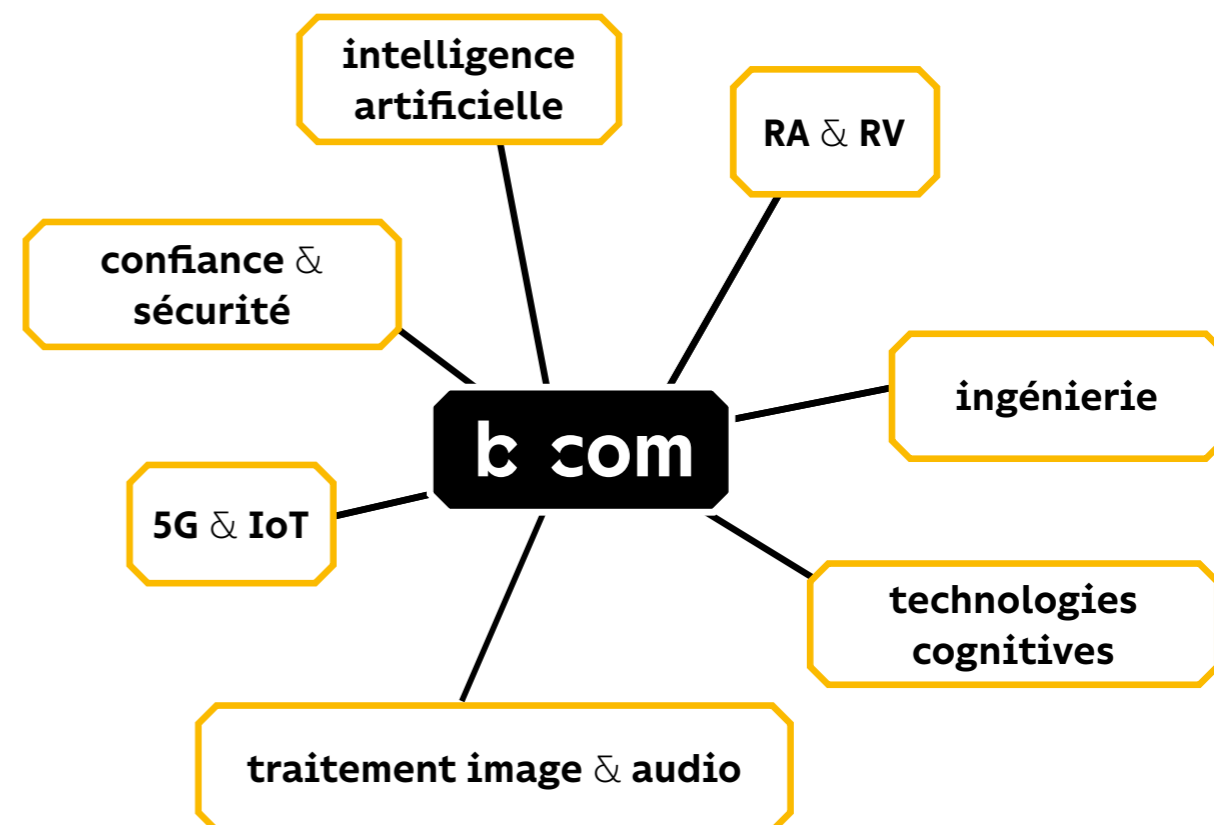


**Défense**



**Industrie 4.0**

## /expertises/



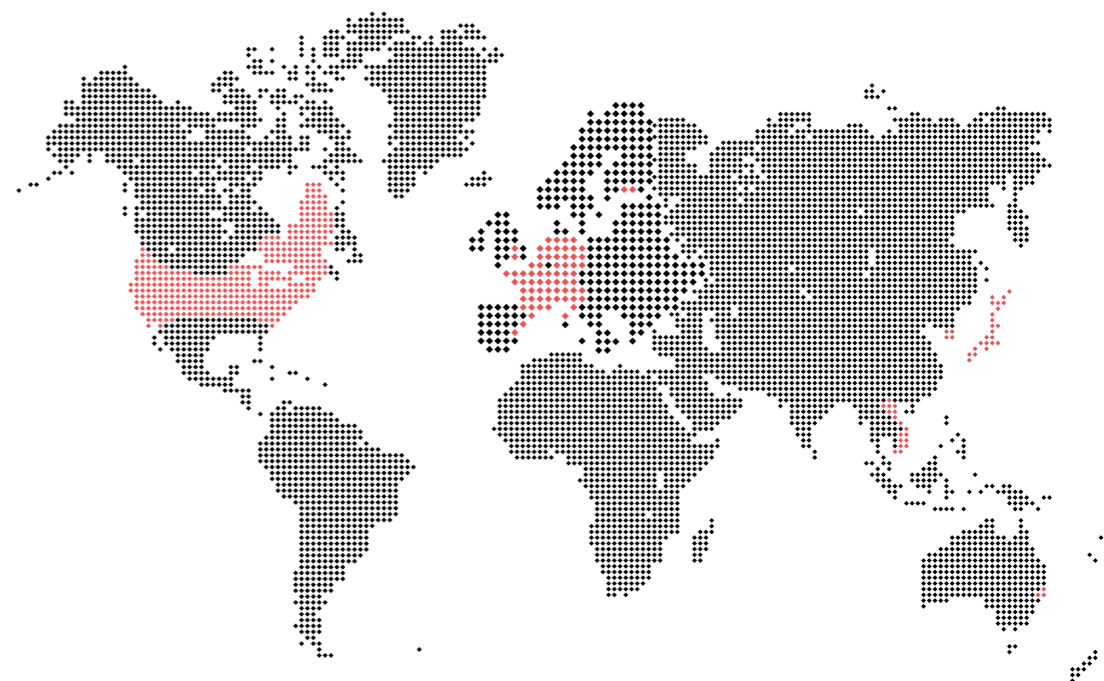
## /plateformes/

- ◆ b<>com \***Flexible Netlab**\*  
Expérimentation 5G/IoT grandeur-nature
- ◆ b<>com \***AI**\*  
L'Intelligence Artificielle à la carte et sur-mesure

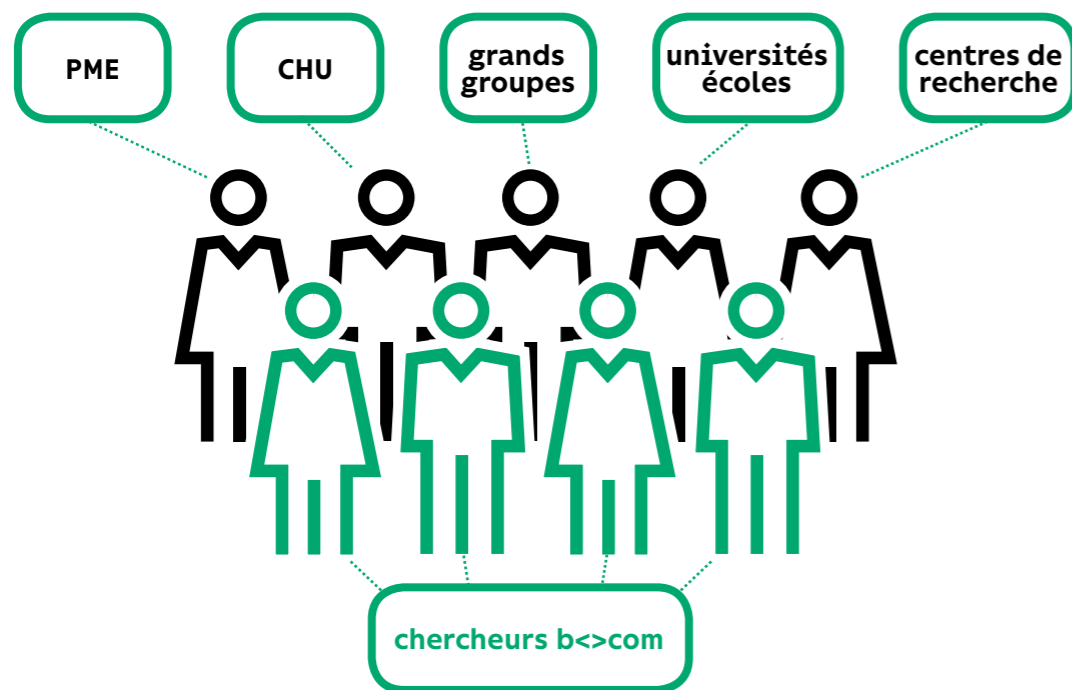


## /coopérations internationales/

- ◆ Projets européens
- ◆ Partenariats stratégiques
- ◆ Organes de standardisation et communautés open-source



/croisement d'expertises/



savoir-faire  
+ rapidité  
= agilité

expertises  
× expériences  
= mixité

ISO (9001) + ISO (13485) = qualité

[tech that  
makes yours  
better]

Ce travail a bénéficié d'une aide de l'État au titre du programme d'Investissements d'Avenir portant la référence ANR-10-AIRT-07

Soutenu par :  
l'Etat français,  
la Région Bretagne,  
Rennes Métropole,  
Brest Métropole,  
Lannion-Trégor  
Communauté.