

# /devenir MàD chez b<>com/

b<>com, c'est un collectif d'entreprises, d'institutions académiques privées et publiques qui s'engagent, avec le soutien de l'Etat et des Collectivités Territoriales, dans un institut de recherche technologique qui permet d'**accélérer l'innovation dans le domaine du numérique**.

Ce collectif investit, notamment, via la **Mise à Disposition (MàD)** de chercheurs, enseignants-chercheurs et ingénieurs qui travaillent ensemble sur des solutions technologiques innovantes. **Un MàD, c'est un salarié Mis à Disposition par sa structure auprès de b<>com.**

Intégrer **b<>com**, c'est **naviguer** entre enjeux technologiques, économiques, sociétaux et environnementaux sans jamais perdre de vue le cap : **l'innovation technologique au profit du bien commun.**



## <l'intérêt d'intégrer le collectif de b<>com>

- ◆ b<>com s'appuie sur une **vision, un positionnement et une stratégie co-construites avec les membres du collectif**. Ils investissent ainsi sur des projets de recherche pour lesquels ils ont un intérêt.
- ◆ b<>com produit, **au premier bénéfice de son collectif**, de la connaissance, de l'influence et des technologies.
- ◆ S'engager dans b<>com constitue un **investissement** et une **prise de risque partagés** pour saisir de nouvelles opportunités et permet de bénéficier d'un effet de levier.
- ◆ b<>com mène des projets de recherche dont l'objet est de **transférer à ses membres la Propriété Intellectuelle générée (Licence de R&D)**.

# /devenir MàD chez b<>com/

<la mise en œuvre et l'implication pour la structure>

## [quelles modalités?]

### Contrat de travail

Le MAD reste salarié et **conserve les avantages sociaux de sa structure** (rémunération, rémunération inventeur, formation, congés, primes, télétravail...).  
Les décharges de cours envisageables sont fonction de la structure et du taux de mise à disposition.

### Organisation de travail

Choix en concertation avec sa structure et b<>com :

- De l'**affectation** projet
- De la durée de la MAD : **de 3 mois à 3 ans**
- Du temps de travail pour b<>com : **de 20 à 100%** (dérogations possibles)
- Des modalités de **télétravail**
- Des bureaux à **Rennes, Brest, Lannion et Paris**

### Quelle procédure faut-il suivre ?

Le chercheur peut prendre des renseignements via le mail **devenirMaD@b-com.com**.  
Il informe sa structure de son souhait, obtient l'accord de son service RH.  
Il met en contact les services RH respectifs pour la **mise en œuvre contractuelle de sa MàD**.





## <les bénéfices d'une MàD pour le chercheur et son labo>

Pour le chercheur/ingénieur	<b>Pratique de l'innovation industrielle</b>		Pour le labo/la structure
	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ S'investir dans des <b>projets à champs d'applications industriels</b></li> <li>◆ Développer ses compétences en poursuivant ses travaux sur des <b>sujets de pointe</b></li> <li>◆ Opérer ses recherches sur les <b>derniers équipements</b> technologiques</li> <li>◆ Bénéficier d'une <b>fertilisation croisée</b> au sein d'une maison commune industriels/académiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>Retour d'expérience et partage</b> des connaissances acquises avec le labo</li> <li>◆ Croisement avec des <b>doctorants du monde industriel</b></li> </ul>	
	<b>Récolter les fruits de son expertise</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Bénéficier de la <b>rémunération inventeur</b>, liée aux brevets déposés par b&lt;&gt;com</li> <li>◆ <b>Encadrer des doctorants</b> financés par b&lt;&gt;com</li> <li>◆ Profiter d'un effet de <b>levier sur les publications</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>Accéder aux résultats</b> du projet</li> <li>◆ Licences gratuites à des fins de R&amp;D</li> <li>◆ <b>Dépôt de brevets</b> nationaux et internationaux <b>financés par b&lt;&gt;com</b></li> </ul>		
<b>Rayonner plus largement</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Facilité d'<b>accès aux conférences internationales</b></li> <li>◆ Augmenter son temps de recherche en bénéficiant de <b>décharges d'enseignement</b></li> <li>◆ Vivre une expérience de travail inclusive dans un <b>cadre accueillant et bienveillant</b></li> <li>◆ <b>Démultiplier son réseau</b></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Gagner en <b>influence</b> via les actions de standardisation</li> <li>◆ Avoir accès à un <b>vivier de jeunes doctorants</b> potentiellement intéressés pour assurer des TP/TD</li> </ul>		



**<soyez là  
où les autres  
ne sont pas  
encore...>**

[Plus d'infos >>](#)



[Flashez ce code](#)