

## POURQUOI S'Y INSTALLER ?



### Le Centre de développement Bio INNOVATION by Temis...

Une offre de services « intégrée » pour inventer  
de nouveaux dispositifs médicaux et biothérapies  
dans un environnement d'excellence.

## Rejoindre Bio INNOVATION, c'est :



RECHERCHE

1. Intégrer un écosystème multitechnologique  
connecté au clinique



CLINIQUE

2. Recourir à une expertise scientifique et  
technologique unique croisant microtechniques,  
sciences de l'ingénieur et sciences du vivant



DÉVELOPPEMENT

3. Accéder à des ressources qualifiées (cellules  
souches, sanguines, cornées...) et à des plateformes  
et centrales technologiques de pointe (suites  
de bioproduction qualifiées pharmaceutiques,  
microfabrication, micromanipulation...)



MARCHÉ

4. Bénéficier des supports technique, réglementaire  
et clinique dès la définition du projet

5. Faciliter la relation au clinique et le déploiement  
des essais (réseaux ECRIN, Tech4Health)

6. Pré-industrialiser en proximité grâce à un  
tissu industriel Medtech dense avec son Pôle de  
compétitivité et son cluster Innov'Health

7. Rejoindre la dynamique entrepreneuriale  
du réseau French tech # Health tech et de  
l'accélérateur ProPulseur

8. Disposer d'un environnement  
de travail dédié au cœur du parc  
scientifique Temis Santé.

### Contact :

Temis Technopole  
Bruno Favier, Directeur  
T. 33 (0)3 81 50 46 95  
contact@temis.org  
www.temis.org

Réalisation : sedia  
Investisseurs : Grand Besançon & Aktya  
Avec le soutien de la Région et de l'État



Recherche  
Développement  
Mise sur le marché

# Bio INNOVATION

Centre de développement  
■ BESANÇON • BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ • FRANCE

« Le centre  
de développement  
Bio INNOVATION sera un lieu  
où les chercheurs et les  
étudiants en ingénierie  
ou en médecine pourront  
rencontrer les praticiens et  
industriels en microtechnique  
afin d'échanger autour de  
leurs besoins et construire des  
projets de coopérations »

UNE PLATEFORME UNIQUE  
DE SERVICES, D'EXPERTISES  
ET DE RESSOURCES  
POUR ACCÉLÉRER  
L'INNOVATION MÉDICALE

4 000 m<sup>2</sup>  
de ressources

Des locaux

Des experts

Des équipements

Domaines  
stratégiques  
d'activités

Produits  
et technologies  
associés  
au sang

Dispositifs  
médicaux



## DES RESSOURCES, DES SERVICES ET DES EXPERTISES



Mise en service :  
septembre  
2019

2 300 m<sup>2</sup>  
de locaux  
dédiés

Une offre locative  
sur-mesure  
adaptée  
à la durée  
de votre besoin :  
bureaux,  
laboratoires,  
agencements



4 000 m<sup>2</sup>  
pour promouvoir  
vos projets  
en santé



Des espaces  
partagés

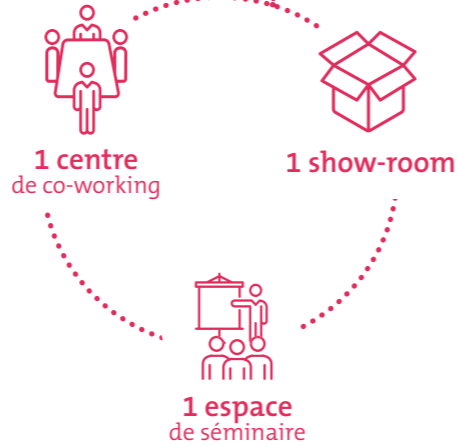
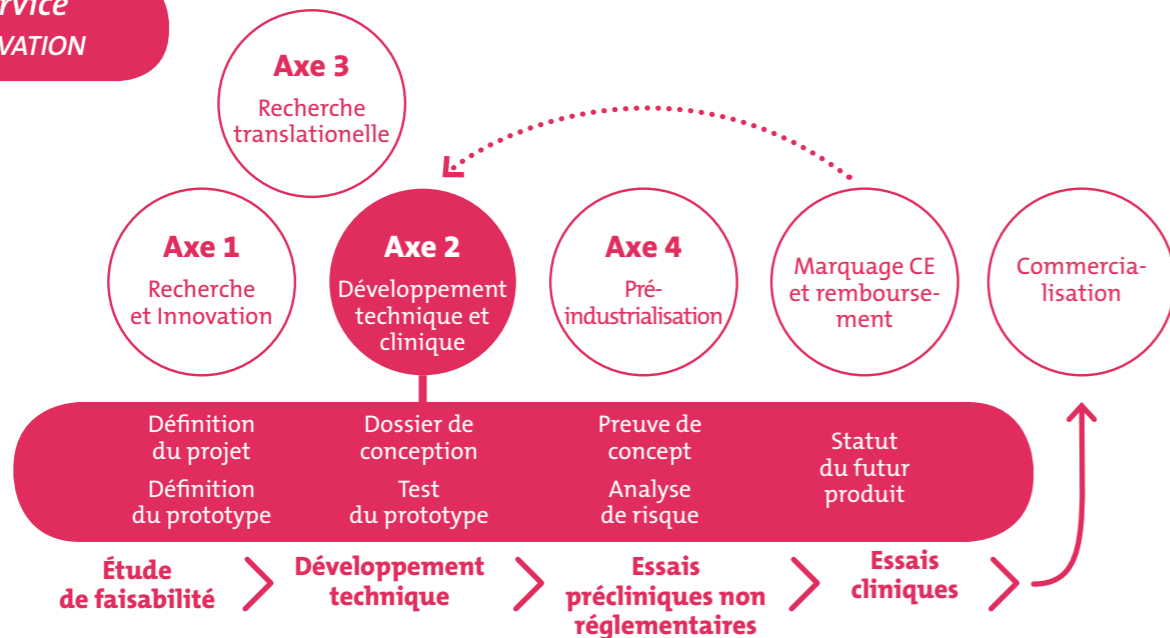
Un accès  
à 700 m<sup>2</sup>  
de plateformes  
technologiques

*Une plateforme d'innovation ouverte au croisement des microtechniques, des sciences du vivant et des sciences de l'ingénieur.*

En prise directe avec les établissements d'enseignement supérieur (UFR Médecine-Pharmacie, ISI FC), le CHU, son Centre d'Investigation Clinique, son Pôle de Cancérologie et de Biologie (PC BIO), BIO INNOVATION assurera le lien entre recherche et clinique, entre conception et production.

Avec un cœur de cible Biotech, Medtech et Diagnostic associés au « sang », le centre de développement BIO INNOVATION soutiendra les collaborations *early-stage* entre ingénieurs, cliniciens et entrepreneurs.

## L'offre de service de Bio INNOVATION



## UN ÉCOSYSTEME STIMULANT L'INNOVATION



Le centre de développement **BIO INNOVATION**, implanté dans un environnement d'excellence sur la Technopole Temis Santé à Besançon, constituera le lieu totem du réseau French tech # Health Tech pour l'innovation médicale en Bourgogne-Franche-Comté.

Fondé sur un modèle d'innovation ouvert et collaboratif, BIO INNOVATION vous garantira l'accès à une offre de services, depuis la définition du projet jusqu'à la Preuve de Concept et l'analyse du statut du futur produit.

*Accélérateur de développement technique et clinique, BIO INNOVATION sécurisera industrialisation et mise sur le marché de vos nouveaux produits.*



Développement technique & clinique



Maturation & valorisation économique



Transfert & Innovation

**350** entreprises, 10 000 salariés

**40** start-up du médical

**1 100** qualifications par an, du CAP à l'ingénieur

**23** Unités de recherche

**La French tech # Health tech** sur Besançon et sa région

**1** incubateur d'entreprises

**1** cluster Innov'Health

**7** établissements d'enseignement supérieur

**1** pôle de compétitivité Microtechnique

