

BRUSSELS  
SOUTH  
CHARLEROI  
BIOPARK



*Student Day*  
2023

DOSSIER DE PRESSE



# LE BIOPARK STUDENT DAY

## À LA RECHERCHE DES TALENTS, FUEL DE L'INNOVATION

Le Biopark est un **écosystème** rassemblant une centaine d'actrices et d'acteurs : environ **3200 personnes actives** dans la recherche, le développement et la production de nouveaux médicaments, de dispositifs médicaux, de méthodes de diagnostic. Et ce, dans des domaines aussi variés que l'oncologie, les maladies immunitaires, les vaccins, les maladies neurodégénératives... Au sein du Biopark se retrouvent des filiales de **grandes entreprises internationales**, des **PMEs** venant de différents pays et des **sociétés belges**, devenues des **leaders mondiaux** du secteur. Pour soutenir leur croissance, adossés à ces entreprises, trois instituts de recherche de **l'ULB** et de **l'UMONS**, un centre de formation et l'équipe du Biopark.

Bref, notre écosystème intègre tous les ingrédients que l'on retrouve dans les meilleurs Biopark et bénéficie d'une taille qui nous rend visible à l'**échelle mondiale**. Nos ambitions fortes et optimistes s'en ressentent : dépasser les **5 000 emplois** et renforcer notre **leadership international** !

Le principal frein à cette croissance, n'est certainement pas le manque de compétitivité de nos équipes de recherche ou de nos entreprises, ou encore le manque d'ambition ou de vision... mais bien le **réservoir de talents**. En effet à l'instar des autres secteurs technologiques et comme dans l'ensemble de l'Europe, notre secteur recherche sans cesse plus de talents. Rien que sur le Biopark, nous avons actuellement **plus de 100 postes ouverts** !

Cependant, dans cette chasse aux talents, le Biopark a un **atout unique** : créé par l'Université libre de Bruxelles, il reste intimement lié à son alma mater ainsi qu'à l'Université de Mons, deux universités formant justement aujourd'hui ces fameux talents dont nous avons déjà besoin. Quelle chance ! C'est également un privilège pour ces étudiant-es, talents en devenir, de savoir qu'ils auront demain la possibilité de venir travailler dans des **entreprises et des instituts de recherche de niveau mondial**, ici à **Charleroi** et de s'ouvrir ainsi des portes internationales dans le secteur des **biotechnologies et des Sciences biomédicales appliquées**.

Conscient de cette fabuleuse opportunité, le Biopark, l'ULB et l'UMONS, en collaboration avec le **Forem**, **l'Université Ouverte** et les entreprises partenaires, organisent cette **journée de rencontre entre entreprises et talents**. Tous partagent une même passion : le développement des biotechnologies au service de la Santé.

**L'objectif de cette journée est double** : permettre aux étudiants de découvrir ou de mieux comprendre les opportunités d'un secteur innovant en pleine croissance, et permettre aux entreprises d'exprimer leurs besoins et rencontrer les prochains talents qui viendront rejoindre leurs équipes.

Pour toutes ces raisons, nous sommes particulièrement heureux, universités et partenaires industriels réunis, de lancer cette seconde édition du « **Biopark Student Day** » événement devenu incontournable, tant pour le milieu universitaire que professionnel et surtout pour nos (futurs) talents !

**Dominique Demonté, CEO Biopark**  
& **Benoît Bayenet, responsable académique du Pôle ULB-Charleroi**

# PROGRAMME DU 29 MARS

9:30 - 16:00 - POINT CENTRE

09h00 Accueil

09h30 Séance plénière : "Découverte du Biopark et de ses opportunités"  
*animée par Dominique Demonté - Local : Auditoire Albert Claude*

10h20 Visite immersive dans une entreprise

10h30 4 ateliers découverte et 1 atelier conseil

Découverte

**Catalent Pharma Solution** - *Local : Trésor du Rouge Cloître*

**CellCarta Biosciences** - *Local : Salle Raymond Jeneer*

**ImmunXperts** - *Local : Auditoire Albert Claude*

**Institut Pathologie et Génétique** - *Local : Bâtiment IPG*

Conseil Forem

**Direction : Mon job de rêve !** - *Local : Salle Jean Brachet*

**Comment réussir ma prise de contact avec les entreprises ?**

11h20 Visite immersive dans une entreprise

11h30 4 ateliers découverte et 1 atelier conseil

Découverte

**CellCarta Biosciences** - *Local : Salle Raymond Jeneer*

**Institut Pathologie et Génétique** - *Local : Bâtiment IPG*

**ITeos Therapeutics** - *Local : Auditoire Albert Claude*

**Quality Assistance** - *Local : Trésor du Rouge Cloître*

Conseil Forem

**Direction : Mon job de rêve !** - *Local : Salle Jean Brachet*

**Comment réussir ma prise de contact avec les entreprises ?**

13h00 Diplômé·e... et après ?

**Apprendre dans le secteur particulier des Sciences de la Vie**

*Atelier proposé par ULB HELSCI*

14h20 Visite immersive dans une entreprise

14h30 4 ateliers découverte

**Catalent Pharma Solution** - *Local : Trésor du Rouge Cloître*

**ImmunXperts** - *Local : Salle Jean Brachet*

**ITeos Therapeutics** - *Local : Salle Raymond Jeneer*

**Quality Assistance** - *Local : Auditoire Albert Claude*

15h20 Visite immersive en entreprise

16h00 Fin de la journée

DÈS 10H, 14 STANDS  
DE RENCONTRE  
ET D'INFORMATION  
(HALL)

# Entreprises participantes

## BePharBel Manufacturing



Société de sous traitance fournissant une solution complète et intégrée pour le développement et la production de produits pharmaceutiques.

## Catalent Pharma Solution



Multinationale qui propose des solutions de développement industriel et de production de médicaments, de produits biologiques et de produits de santé animale. A Gosselies, l'activité est centrée sur la production de lots cliniques et de thérapies commercialisées de thérapies cellulaires et géniques.

## CellCarta



Entreprise de recherche à contrat desservant l'industrie biopharmaceutique, CellCarta dispose d'un large éventail de plateformes et de services axés sur les biomarqueurs.

## ImmunXperts



Filiale d'un groupe international, cette entreprise a été créée à Gosselies et offre des services à haute valeur ajoutée dans le domaine de l'immunologie aux industries des sciences de la vie

## Institut Pathologie et génétique



Institut spécialisé dans le diagnostic médical en matière d'anatomopathologie, de cytogénétique, de biologie moléculaire et de microbiologie moléculaire (microscopie électronique, immunochimie, séminologie, etc.) pour le compte des hopitaux et pour les entreprises

## HEX GROUP



Société spécialisée dans l'accompagnement de la maîtrise de la contamination.

## ITEOS Therapeutics



Société biopharmaceutique au stade clinique pionnière dans la découverte et le développement d'une nouvelle génération de médicaments hautement différenciés en immuno- oncologie.

## LAPORTE EURO



Société d'ingénierie spécialisée dans les industries pharmaceutiques, agroalimentaires et bioindustrielles.

## Quality Assistance



Société de recherche sous contrat de référence fournissant à l'industrie pharmaceutique l'ensemble des services analytiques requis par les réglementations de l'EMA et de la FDA pour le développement et la commercialisation des médicaments innovants à usage humain.

## SEQALIS



Société liée à l'Institut Pathologie et génétique, offrant des services d'analyse en pathologie anatomique, cytogénétique et biologie moléculaire.

## TIAMAT SCIENCES



Société fournissant aux entreprises de biotechnologies des facteurs de croissance non issus d'animaux, des cytokines issus de plantes ainsi que des enzymes de synthèse.

## Partenaires

**ULB HELSCI** - Centre de formation tout au long de la vie en "Santé & Sciences de la Vie" de l'ULB

**Forem** - Service public de l'emploi et de la formation professionnelle en Wallonie

**BIO.BE** - Fédération belge des entreprises actives dans les biotechnologies et les Sciences de la vie

**Sambrinvest** - Investisseur et partenaire du développement financier des PME de Charleroi

**Université Ouverte** - Structure collective d'enseignement supérieur dédiée aux activités de formation continue (SCES)

# TÉMOIGNAGES

"Nous participons pour la seconde fois à ce student day. Il est important pour nous de **rencontrer les étudiant-es** afin de répondre à leurs questions, leur présenter notre travail, notre quotidien au sein du secteur pharmaceutique.

Nous sommes convaincus que les échanges lors de ces journées permettent aux étudiant-es de **trouver des opportunités de stages, de jobs étudiants** mais aussi **d'avenir professionnel** en ayant connaissance des acteurs de la région de **Charleroi** et de ses alentours. »

Alicia Marin-Perez & Léandre Baye,  
**BePharBel Manufacturing**

"Cette journée est une **fabuleuse opportunité** pour nos étudiant-es de se projeter dans un potentiel futur **environnement professionnel**. Cela leur permet de donner encore plus de sens à leurs apprentissages.

Suite à leur participation en 2022, certains étudiant-es ont pu réaliser des **stages en entreprise**. Ils en ont vanté par la suite l'intérêt et la grande richesse dans leurs rapports de stage. "

Isabelle Pirson,  
**Enseignante ULB**

" J'ignorais qu'il y avait autant de métiers différents! Je suis content d'avoir choisi ma filière car je me suis rendu compte que j'aurai **plusieurs choix professionnels** possibles après mon diplôme."

" C'était la première fois que je rentrais dans un **laboratoire industriel**. Je ne m'attendais pas à voir de tels équipements techniques. "

" J'ai été impressionnée.  
Je pense que j'aimerais travailler dans une **entreprise de conseil qualité** "

Témoignages d'étudiant-es,  
suite à l'édition 2022