



Présentation

Situé à Gosselies, Campus du BIOPARK, **le BIOPARK Formation est un centre de formation en biotechnologies** («Red Biotech») dont la mission est de soutenir les activités de recherche et développement dans le domaine des sciences biomédicales.

Le centre propose des cycles de formation, courts ou longs, qui s'adressent à tous les acteurs du secteur biomédical: **techniciens, chercheurs et managers du monde académique ou industriel, étudiants, professeurs de Hautes Ecole et demandeurs d'emploi.**

Le catalogue du BIOPARK Formation compte actuellement près de 60 modules de formation récurrents et développe régulièrement de nouvelles formations en fonction de la demande. Actif depuis 2009, le centre peut compter sur ses formateurs qualifiés, ses partenaires privilégiés du BIOPARK et sur son expérience pour proposer des cursus de qualité correspondant aux besoins d'un secteur en constante évolution.

Depuis sa création, Biopark Formation c'est...

- 5 formateurs à temps-plein, spécialisés dans le domaine des Sciences de la Vie
- Un réseau de nombreux partenaires académiques et industriels actifs dans le secteur des biotechnologies
- Environ 700 stagiaires par an, répartis dans 60 modules de formation
- En moyenne, 25 000 heures de formation par an



Renseignements



Biopark Formation

Rue des Professeurs Jeener et Brachet, 12
B-6041 Gosselies
T. +32 (0)71 37 86 96
F. +32 (0)71 37 89 40
bioparkformation@ulb.ac.be



Retrouvez toutes les formations sur notre site web
www.biopark.be/bioparkformation

Avec le soutien de:



L'UNION EUROPEENNE ET LA WALLONIE INVESTISSENT DANS VOTRE AVENIR.

www.wallonie.be

THE HEALTH CLUSTER OF WALLONIA

BIOPARK FORMATION



Formations courtes de spécialisation

Le Biopark Formation propose un catalogue très large de formations spécialisées destinées à tous les professionnels du secteur biomédical (techniciens, chercheurs et managers du monde académique ou industriel, étudiants, professeurs de Hautes École et demandeurs d'emploi) souhaitant **s'initier ou se perfectionner dans une thématique ou une technique** dans un des domaines suivants :

- Biologie moléculaire
- Biologie cellulaire
- Imagerie
- Immunologie
- Cytométrie en flux
- Protéomique
- Biostatistique

Ces formations sont également accessibles aux élèves de l'enseignement supérieur accompagnés de leur enseignant et peuvent être organisées, sur demande, en entreprise.



Formations longues pour demandeurs d'emploi

En partenariat avec le FOREM et grâce au Fonds Social Européen (FSE), le Biopark Formation propose plusieurs parcours de longue durée visant à **l'insertion socio-professionnelle des demandeurs d'emploi**. Ces formations s'étalent sur plusieurs mois et comportent cours théoriques, exercices pratiques et stage professionnel en entreprise.

Il existe actuellement deux parcours de formation:

BIOPOZY un cursus polyvalent permettant d'acquérir les connaissances et techniques de base en biologie cellulaire et moléculaire;

BIOCEL un cursus centré sur la culture cellulaire.

Ces formations donnent accès aux métiers de technicien de laboratoire, en milieu académique et industriel. Plus de 80% des demandeurs d'emploi retrouvent rapidement du travail après leur passage au Biopark Formation.

Des formations courtes de spécialisation sont également accessibles aux demandeurs d'emploi possédant déjà une expérience dans le secteur biomédical.



Formations pour managers

STRATEGIC MANAGEMENT PROGRAMME FOR BIOMEDICAL INDUSTRY EXECUTIVES

En collaboration avec BioWin et la Solvay Brussels School of Economics and Management, le Biopark Formation co-organise également la formation **STRATEGIO** destinée aux académiques et industriels souhaitant acquérir des connaissances en **management dans le domaine des Sciences de la Vie**.

Pendant 13 journées, réparties sur trois mois, des académiques issus des meilleures écoles de management accompagnés d'experts industriels allient leurs compétences pour former les futurs managers du secteur biopharma.

Une collaboration :

 **Solvay Brussels School**
Economics & Management

 **BioWin**
THE HEALTH CLUSTER OF WALLONIA

