

Management des industries santé et biotechs : parcours post-DOCTORAT (IPROB 8)

FORMATION CONTINUE



Cette formation est une passerelle vers l'emploi dans les bio-industries après un parcours de formation purement académique. Elle est dédiée spécifiquement aux titulaires d'un Doctorat (en Sciences de la Vie, Médecine, Pharmacie, Vétérinaire), avec pour objectif l'accès à l'emploi dans les bio-industries par le management de projet et la double compétence. Le parcours IPROB 8 propose un complément de formation ciblé pour une professionnalisation active dans les métiers biotechs.

[Egalement accessible par la VAE](#)

PROFIL CONCERNÉ :

JEUNES DOCTEURS EN SCIENCES DE LA VIE, MÉDECINE, PHARMACIE, VÉTÉRINAIRE SOUHAITANT SE PROFESSIONNALISER POUR REJOINDRE DES POSTES À RESPONSABILITÉ DANS LES INDUSTRIES DU VIVANT

COÛT DE LA FORMATION :

5540 € (TARIF 24/25)

(NOUS CONTACTER POUR DES CAS PARTICULIERS)

Formation longue

100%

Taux d'insertion
global dans l'emploi
et dans le métier
visé (2022-2023)

100%

Taux de satisfaction
(2022-2023)

100%

taux d'obtention de
la certification
(2022-2023)

FORMATION LONGUE CERTIFIANTE

TITRE RNCP NIVEAU 7 "MANAGER EN BIOTECHNOLOGIES"

Certification professionnelle enregistrée au RNCP - Niveau 7 (Bac+5)

MANAGEMENT DES INDUSTRIES SANTÉ ET BIOTECHS : PARCOURS POST-DOCTORAT (IPROB 8)

OBJECTIFS ET CONTENU PÉDAGOGIQUE

Objectifs de la formation

- Développer une connaissance sectorielle des industries de santé et de biotechnologies
- Définir et mettre en œuvre des stratégies : scientifiques, techniques, réglementaires, qualité...
- Développer des capacités d'analyse des projets : perspectives, opportunités, risques...
- Acquérir des compétences opérationnelles, organisationnelles, managériales...
- Maitriser les obligations réglementaires de ces industries

Contenu de la formation

Identifier les besoins stratégiques d'une entreprise

- Séminaires sur les entreprises du secteur, des start-ups aux grands groupes
- Serious game MIME
- Économie de la santé
- Innovation et recherche collaborative
- Marketing stratégique

Concevoir et conduire un projet biotechnologique

- Identifier les personnes ressources dans les départements de l'entreprise
- Utiliser les outils de management de projet et de gestion de l'innovation
- Mettre en œuvre les plans d'action communication grâce au marketing digital

Manager les équipes projet

- Team building, connaissance de soi
- Techniques de communication
- Outils de management d'équipe
- Management de la digitalisation

Mettre en place les obligations réglementaires

- Qualité
- BPL, BPF
- Affaires réglementaires
- Recherche clinique
- Éthique

Formation répartie sur un trimestre, de septembre à décembre, puis réalisation d'une mission de 8 mois dans une industrie du vivant (en France ou à l'international).

Débouchés

Secteurs d'activité

- Industries pharmaceutiques et vétérinaires
- Industries de biotechnologies
- Industries du diagnostic in vitro et du dispositif médical
- Industries de cosmétique
- Laboratoires d'analyses vétérinaires, environnementales, biotechs, cosmétiques...
- Fournisseurs de réactifs et matériels de laboratoire
- Cabinets de consultants pour ces industries

[DECOUVREZ LES SECTEURS D'ACTIVITE ACCESSIBLES](#)

Postes accessibles

- Assurance Qualité : ingénieur, responsable, auditeur, consultant
- Affaires Réglementaires : chargé d'affaires, expert, consultant
- Marketing : chef de produit/gamme, chef de produit e-santé, chargé d'études, rédacteur scientifique
- R&D : ingénieur R&D, responsable R&D, chef de projet R&D
- Industrialisation, Production : ingénieur, responsable
- Qualification - Validation : ingénieur, responsable

- Recherche clinique : ARC, ARC manager
- Affaires médicales : Médical Science Liaison (MSL)
- Financement de l'innovation : consultant

Vidéo

<https://www.youtube.com/watch?v=bUYdnfBfmlc&t=1126s>

RYTHME ET MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Modalités pédagogiques

- Contrôle continu, évaluation des périodes en entreprise, rapport et soutenance.
- Formation théorique organisée en cours, conférences et master class par des experts, TD, portage de projet de valorisation de la recherche, serious game, projet entrepreneurial.
- Formation complétée par 8 mois de mission en entreprise.

Équipe pédagogique

- Professionnels en activité experts dans leur domaine
- Enseignants titulaires d'un Doctorat dans leur domaine

Exécution de la formation

- Formation entièrement présentielle

Rythme de la formation

- En semaine

Nombre d'heures total de la formation

- 1284h (411h de formation théorique et 873h de mission en entreprise)

Modalités d'entrée / sortie

- Dates fixes

CONDITIONS D'ADMISSION

Public visé

- Jeunes Docteurs en Sciences de la Vie, Médecine, Pharmacie, Vétérinaire souhaitant se professionnaliser pour rejoindre des postes à responsabilité dans les industries du vivant

Conditions spécifiques et pré-requis

Doctorat (ou diplôme équivalent) validé en :

- Sciences de la Vie
- Médecine
- Pharmacie
- Vétérinaire

Niveau d'entrée

- Niveau 8 (>Bac+5)

Modalités d'admission

- Admission après étude du dossier, entretien et test écrit

INFORMATIONS PRATIQUES

Contact formation

- estbb@univ-catholyon.fr
- [ESTBB](#)

Frais pédagogiques

- 5540 € (tarif 24/25)
- Nous contacter pour des situations particulières

Comment financer ma formation :

- Plusieurs modes de financement sont possibles pour financer tout ou partie de votre formation en fonction de votre statut et de votre projet professionnel. Certains dispositifs peuvent se cumuler. Nous vous invitons à nous contacter pour obtenir un conseil selon votre situation : fc@univ-catholyon.fr
- [Débuter mon dossier CPF sur moncompteformation.fr](#)
- [Lire notre article « Quel financement pour mon projet de formation continue ? »](#)

Dates de formation:

- Date de début: 09/09/2024
- Date de fin: 03 /10 /2025 (soutenance)

Certification enregistrée au RNCP :

- Code RNCP: 37047
- [Voir la fiche](#)

Lieu de la formation

- Université Catholique de Lyon – 10 place des Archives – 69002 LYON

Accessibilité:

Une accessibilité physique et pédagogique aux personnes en situation de handicap est mise en place.

Le Pôle Santé de l'UCLy vous accompagne avec sa mission handicap pour faciliter votre parcours d'insertion.

Contact : mission.handicap@univ-catholyon.fr

Mentions légales

Nom de l'organisme de formation : UCLy

Raison Sociale de l'organisme de formation: AFPICL

N° d'activité de l'organisme de formation: 82690692669

Numéro SIRET de l'organisme de formation: 32693006200145

Les + de la formation

**La découverte
sectorielle des
industries de
santé et de
biotechnologies
De très
nombreux
intervenants
professionnels
pour constituer
son réseau**

**Une insertion
professionnelle
très élevée dès
la sortie**

**Le management
de projet, pour
se préparer à
ses futures
responsabilités
L'accompagnem
ent individuel
dans le projet
professionnel
Une expérience
professionnelle
de 8 mois dans
la double
compétence
choisie**

Témoignages

Geoffrey

APPRENANT IPROB 8

Plus que des connaissances techniques cette formation apporte le vocabulaire propre à l'industrie levant ainsi la barrière de nos profils purement scientifiques. Les visites d'entreprises permettent d'échanger avec des acteurs de la filière pharmaceutique, j'ai d'ailleurs trouvé mon stage de cette façon.

Contactez-nous

04 72 32 50 12

Lundi - Vendredi, 9h - 18h

Campus Saint-Paul

10, place des Archives - 69002 LYON

Métro Perrache (ligne A)

Tramways T2 et T1

Campus Carnot

23, place Carnot - 69002 LYON

Métro Perrache (ligne A)

Tramways T2 et T1

Campus Alpes Europe

25 rue de la Cité - 74000 ANNECY