

Conditions d'admission

Etre âgé(e) de moins de 30 ans (hors cas dérogatoires) pour bénéficier d'un contrat d'apprentissage et avoir validé :
Diplôme de niveau Bac+3 en Sciences de la Vie ou Chimie validé (ou équivalent)

Comment s'inscrire ?

Dossier de candidature à compléter sur le site de l'ESTBB

Modalités de sélection

La sélection se fait sur dossier, entretien de motivation, résultat d'un test de management et niveau d'anglais

NOUS CONTACTER

ESTBB - Campus Saint-Paul
10 place des Archives - 69002 Lyon

Université

Responsable Relations Entreprises
Directrice Pédagogique
Secrétariat des études

Sabine Boude
Sabine Boude
04 72 32 51 98 de 8h à 13h
estbb@univ-catholyon.fr

CFA Leem Apprentissage

info@leem-apprentissage.org - 07 85 36 24 16

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement afin d'étudier ensemble les modalités d'accès requises.

En savoir plus

www.estbb.fr



TITRE RNCP niveau 7
En Apprentissage et en Formation initiale



Manager en Biotechnologies

Spécialisation Pilotage de l'innovation (Bac+5)

Une formation scientifique et managériale en collaboration avec une école de management, pour piloter des projets complexes et innovants, à dimension internationale.

Les diplômés accèdent aux postes de Chef de projet dans des départements variés : R&D, production, contrôle qualité, assurance qualité, affaires règlementaires, marketing, commercial...

Mise à jour 03/2022



en partenariat avec





Présentation

Le Titre RNCP niveau 7 «**Manager en Biotechnologies spécialisation Pilotage de l'innovation**» permet l'accès à des fonctions transversales à forte valeur ajoutée dans les bio-industries (biotechs, pharma, véto, cosméto, diagnostic in vitro, dispositif médical...), dans des départements variés, dans un environnement international et multiculturel.

Les diplômés pilotent des projets complexes et innovants exigeant une compréhension scientifique et des compétences managériales. Une réflexion éthique leur permet des prises de décision tenant compte des enjeux sociétaux.

Les deux années de spécialisation préparent ainsi aux postes de chef de projet.

Rythme de l'apprentissage

7 à 8 mois en entreprise, répartis d'octobre à août, avec le rythme 1 semaine de cours / 3 semaines en entreprise

Modalités pédagogiques

Cours magistraux, TD et TP, avec vidéo projection et travaux de groupes

Contrôle des connaissances

Selon les UE : contrôle continu, rendu de rapport, soutenance orale, examen écrit terminal
Pour l'évaluation des périodes en entreprise : évaluation par le maître d'apprentissage, mémoire de fin d'études avec soutenance devant un jury

Quels métiers ?

- Responsable de projets R&D
- Chargé de Développement industriel
- Responsable Production
- Chef de projet Supply chain
- Responsable Assurance Qualité
- Responsable Affaires Réglementaires
- Responsable Communication scientifique et médicale
- Chef de gamme / de produit
- Responsable des études de marché
- Market Research analyst
- Développeur de nouveaux marchés

Tous nos métiers sur www.leem-apprentissage.org

Programme

La formation «**Manager en Biotechnologies spécialisation Pilotage de l'innovation**» propose 450 h /an d'UE théoriques :

DOMAINE Pilotage de l'innovation

- Contexte des biotechnologies
- Développement de l'esprit critique
- Innovations
- Etude de cas entreprise de Biotechnologies

DOMAINE Environnement de l'entreprise

- Initiation aux sciences de la gestion
- Stratégie de l'entreprise
- Obligations règlementaires

DOMAINE Compétences managériales

- Management dans les fonctions opérationnelles

DOMAINE Humanités : Sciences et Société

- Enjeux sociétaux et éthique
- Langue et/ou Anglais

La spécialisation inclut 6 à 8 mois / an de mission en entreprise.