



Licence professionnelle Bio-industries et bio-technologies



Niveau d'étude
visé
BAC +3



ECTS
180 crédits



Durée
1 année, 2
semestres



Composante
Institut
Universitaire de
Technologie de
Colmar



Campus - Ville
Biopôle -

Parcours proposés

- › Licence professionnelle Bio-industries & bio-technologies parcours Biologie moléculaire & cellulaire

Présentation

La licence bio-industries et bio-technologies se situe à l'interface des biotechnologies et du domaine de la santé, au plus proche de l'innovation et de la recherche. La licence est constituée d'un parcours :

- Biologie moléculaire et cellulaire

Admission

Conditions d'admission

L'accès à la Licence Professionnelle est sélectif (en fonction de la capacité d'accueil et des critères définis par l'université).

Les modalités de recrutement sont les suivantes :

- **Recrutement** : via [e-candidat](#)
- Pour les candidats hors UE résidant dans un pays relevant de la procédure "Études en France" Connexion au portail : <http://www.campusfrance.org/fr/>

Infos pratiques

En savoir plus

Plus d'informations sur le site de l'IUT de Colmar
<https://www.iutcolmar.uha.fr/index.php/formations/diplomes/bac-3-licences-professionnelles/lp-bio-industries-et-biotechnologies/>



Programme

Licence professionnelle Bio-
industries & bio-technologies
parcours Biologie moléculaire &
cellulaire