

Demande d'accréditation hors vague

de la Licence professionnelle Biotechnologies

But : Former des techniciens supérieurs et assistants-ingénieurs qui répondent aux besoins des entreprises et laboratoires utilisant les biotechnologies, dans des secteurs d'activité variés (agroalimentaire, santé, pharmacie, cosmétique, environnement, dépollution, recherche fondamentale, ...) et dans des fonctions variées (recherche, recherche et développement, qualité, production, ...).

En partenariat avec le lycée des Lombards de Troyes (BTS Biotechnologies) et le lycée Libergier (BTS Bioanalyses et Contrôles) de Reims.

Cette licence professionnelle s'inscrit parfaitement dans les parcours des mentions Sciences de la Vie et Sciences pour la Santé puisque les pré-requis nécessaires (Biologie Cellulaire, Biochimie, Immunologie, Physiologie, ...) à l'intégration de cette licence sont enseignés au sein de ces deux mentions.

La formation proposée est également offerte à des étudiants en formation par alternance et à des personnes en formation continue.

Il n'existe pas de formation similaire sur le territoire Champardennais. En effet, au niveau régional, deux licences professionnelles Bio-Industries et Biotechnologies existent actuellement, situées en Lorraine (portant sur les protéines recombinantes) et en Haute-Alsace (territoire assez éloigné de Reims), avec un parcours Biologie Moléculaire et Cellulaire.