

## Spécialité Génie biologique et agroalimentaire

Diplôme Ingénieur Polytech Génie biologique et agroalimentaire



Composante

École  
d'ingénieur  
Polytech Lille

## Présentation

La spécialité Génie Biologique et Alimentaire forme des ingénieurs pour **l'industrie et la grande distribution dans les secteurs de l'agroalimentaire et de la bioéconomie** (biotechnologies, cosmétiques, environnement...).

Forts de compétences métier (procédés et produits, hygiène et sécurité, qualité...) et de compétences transverses (management, langues, numérique...), renforcées par des expériences en entreprise sous forme de stages ou alternance, les ingénieurs GBA sont capables de piloter et coordonner des projets à enjeux sociétaux.

En suivant cette formation, vos choix individuels pourront vous conduire dans des domaines porteurs tels que :

- la **production** pour assurer une fabrication de produits alimentaires/biologiques performante et compatible avec les objectifs de développement durable
- la **QHSE** (qualité, hygiène, sécurité, environnement) pour garantir la qualité et la sécurité alimentaire/biologique
- la **recherche & développement** et l'innovation pour mettre en œuvre les solutions de demain en termes de produits et procédés alimentaires/biologiques.

**Formation internationale :** Doubles diplômes, diplômes conjoints, Erasmus Mundus, Formation ayant des partenariats formalisés à l'international

## Infos pratiques

### En savoir plus

Présentation de la spécialité génie biologique et alimentaire sur le site de Polytech Lille

 <https://www.polytech-lille.fr/formation/genie-biologique-et-alimentaire/>