



# Systèmes Automatisés de Production dans les Industries Agro-Alimentaires (SAPIAA)

Diplôme : Master (Bac + 5)

## Objectifs :

Former des cadre à double compétence en :

- Ingénierie des systèmes automatisés de production
- Sciences des aliments et technologies agroalimentaires

L'objectif visé est de former des cadres de production en IAA ayant la vision globale du process, du produit, et de la gestion de sa production.

## Conditions d'admission :

Recrutement sur dossier et entretien

Licences générales Sciences pour l'ingénieur, Sciences de la vie, Physique, Chimie, ...

## Métiers visés :

Cadre en production dans les industries Agro-Alimentaires :

- Cadre technique de méthodes ordonnancement planification
- Cadre technique de la production
- Cadre technique d'études- recherche- développement de l'industrie

**Partenariat :** Entreprises Agro-Alimentaires – ENIL Mamirolle – ENILBIO Poligny

**Nombre de places :** 24 places disponibles

**Durée de la formation :** 2 ans

**Formation théorique :** 605 heures de formation en M1 – 350 h de formation en M2

**Rythme d'alternance :** sur les 2 années : 45 semaines de cours - 63 semaines en entreprise (dont les congés)

Les périodes d'alternances varient de 5 à 18 semaines

## Lieu de formation :

UFR ST – 16, route de Gray - 25 030 Besançon Cedex

ENIL – Grande rue – 25 620 Mamirolle

ENILBIO – BP 49 – 39 800 Poligny

**Dépôt des dossiers :** Dossiers à retirer à partir de mi-mars

1<sup>ère</sup> commission d'admission : fin mai

2<sup>ème</sup> commission d'admission : fin juin

## Renseignements :

Responsable de la formation

contact :

Laurence RICQ

laurence.ricq@univ-fcomte.fr

Tél : 03 81 66 62 38

<http://www.sapiaa.com>



# CFASUP

CENTRE  
DE FORMATION  
D'APPRENTIS  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPERIEUR  
DE FRANCHE-COMTÉ



**UFC**  
UNIVERSITÉ  
DE FRANCHE-COMTÉ

l'Europe  
**s'engage**  
en France  
Fonds Social Européen

Conseil régional  
de Franche-Comté