

L'INGÉNIEUR DE BORDEAUX SCIENCES AGRO : UN CADRE RECHERCHÉ PAR LES PROFESSIONNELS DU VIVANT



La formation d'ingénieur agronome se déroule sur 3 années d'études offrant aux étudiants un cursus associant **polyvalence et haut niveau d'expertise**. L'ingénieur agronome développe tout au long de son parcours de formation des compétences transverses et se distingue par sa capacité à :

- Traiter des situations complexes
- Mobiliser une méthodologie rigoureuse
- Faire preuve d'initiative et être force de proposition

FORMEZ UN FUTUR CADRE DIRIGEANT D'ENTREPRISE DE PRODUCTION AGRICOLE EN 3 ANS

Chaque année, 15 futurs ingénieurs sont sélectionnés par concours national pour réaliser leur parcours de formation dans le cadre d'un contrat d'apprentissage, alternant des périodes de formation à l'école et en entreprise de production agricole.

Leur profil :

- titulaires de BTS ou DUT ou licence professionnelle
- sélectionnés par le concours national Apprentissage Agro
- ayant moins de 26 ans à la signature du contrat
- répartis dans 3 filières : viticulture -oenologie / fruits et légumes / productions animales

UNE PRATIQUE PROGRESSIVE DE L'ALTERNANCE DANS L'ENTREPRISE

1 ^{ère} Année	2 ^{ème} Année	3 ^{ème} Année
30 semaines en centre de formation	25 semaines en centre de formation	9 semaines en centre de formation
22 semaines en entreprise	27 semaines en entreprise	43 semaines en entreprise

TRONC COMMUN

Partagé avec les autres étudiants ingénieurs

- **A Bordeaux Sciences Agro** : Formation de base polyvalente de l'ingénieur agronome
- **En entreprise** : Mise en situation professionnelle et réalisation de 4 diagnostics (global, équipement, économique-financier et QHSE)

SPÉCIALISATION

Création, reprise et management des entreprises agricoles

- **A Bordeaux Sciences Agro** : Acquisition des compétences de management, dont 4 audits (production, RH, commercial, coûts)
- **En entreprise** : Professionnalisation par la réalisation du projet d'ingénieur et une mission à l'étranger d'un mois

L'ÉTUDIANT INGÉNIEUR EN APPRENTISSAGE, UN ATOUT AU SEIN DE VOTRE ENTREPRISE

L'entreprise d'accueil est une entreprise de production agricole :

- En filière **Viticulture, Fruits et légumes** ou **Productions animales** ;
- Une **TPE** ou une **PME** > de 0 à plus de 150 salariés ;
- En **Aquitaine** (grande région) de préférence ;
- Pouvant s'associer à une coopérative jusqu'à 50 % du contrat ;
- Prête à **accueillir et former un ingénieur apprenti** durant 3 ans en mettant à sa disposition tous les éléments du fonctionnement de l'entreprise pour la comprendre (y compris tous les documents RH, comptables et financiers des 3 dernières années) ;
- Disposée à **participer aux temps de rencontres annuels** proposés à Bordeaux Sciences Agro ;
- Ayant une **question stratégique à résoudre d'ici 3 ans dans le cadre d'un projet d'ingénieur**.

A retenir : Le Maître d'Apprentissage doit être ingénieur ou dirigeant exerçant depuis 3 ans.

DES MISSIONS RÉALISÉES POUR VOTRE ENTREPRISE

Appuyer le dirigeant d'entreprise dans les travaux quotidiens et

Outiller la réflexion sur la stratégie de l'entreprise via :

- ✓ La réalisation de 4 diagnostics et 4 mini-audits successifs sur l'entreprise, tutorés par les enseignants de Bordeaux Sciences Agro et des CFAA
- ✓ Une mission à l'étranger d'un mois minimum confiée par l'entreprise
- ✓ Un projet d'ingénieur de fin d'étude sur une question stratégique de l'entreprise (transmission, développement, etc.) pour l'obtention du diplôme d'ingénieur agronome



UN INGÉNIEUR APPRENTI À UN COÛT MODÉRÉ

Un contrat d'apprentissage de 3 ans relevant du Code du Travail signé entre le CFAA47, l'apprenti et l'entreprise.

Un salaire mensuel de 53 à 78 % du SMIC, exonéré d'une part des cotisations sociales.

Si l'entreprise est assujettie : le versement de la Taxe d'Apprentissage quota au CFAA47 et hors-quota à Bordeaux Sciences Agro.

Des aides financières de la Région et de l'Etat :
Entreprises < 11 salariés Aquitaine : 1000 € / an
Entreprises < 250 salariés : 1000 € / recrutement

A noter : la formation est financée par le Conseil Régional d'Aquitaine, l'Etat via Bordeaux Sciences Agro et la Taxe d'apprentissage des entreprises.



1 école

d'ingénieurs résolument
tournée vers le monde
de l'entreprise

2 sites

d'enseignement
et d'expérimentation
dont un domaine
viticole situé à
proximité
de Bordeaux.

12 équipes

de recherche
et unités de transfert
de technologie centrées
sur l'innovation.

CONTACTS



Responsable de la formation Ingénieur par apprentissage

Emilie Sarrazin-Biteye
Bordeaux Sciences Agro CFAA 47
05 57 35 07 11 - 06 22 86 04 52
emilie.sarrazin@agro-bordeaux.fr

Tutrice Métier Productions animales

Fabienne Feutry, CFAA64
05 59 29 15 10 - fabienne.feutry@educagri.fr

Tutrice Métier Fruits et légumes

Nathalie Gille-Zenon, CFAA47 - PROPULSO
06 07 64 64 76 - nathalie.gille-zenon@fruits-legumes-aquitaine.fr

Tutrice Métier Viticulture-Œnologie

Cécile Carrié, CFAA33
06 81 19 93 92 - cecile.carrie@formagri33.com



RENTRÉE
2016

RECRUTEZ UN APPRENTI

INGÉNIEUR AGRONOME

*Spécialisation Création, Reprise et
Management d'entreprises agricoles*