

## Diplôme d'Ingénieur - Management QRSE des filières alimentaires



**BORDEAUX  
SCIENCES  
AGRO**

Code : 170 210 02

### LIEU DE FORMATION

Bordeaux Sciences Agro  
1 cours du Général De  
Gaulle - CS 40201  
33175 Gradignan Cedex

Durée : 3 ans

### CONTACT

Formation :  
Grossiord, Benoit  
Réfèrent pédagogique du  
parcours

Alternance :  
Pôle Alternance  
[apprentissage@agro-  
bordeaux.fr](mailto:apprentissage@agro-bordeaux.fr)

[TÉLÉCHARGER LE  
CALENDRIER](#) (pdf - 541 Ko)

[TÉLÉCHARGER LA FICHE  
AU FORMAT CSV](#)

Un cursus de 3 ans en alternance associant polyvalence et expertise  
La formation d'Ingénieur agronome par apprentissage de Bordeaux Sciences Agro se déroule sur 3 ans : elle combine théorie et pratique en alternance entre Bordeaux Sciences Agro et l'entreprise d'apprentissage. Elle est dispensée en partenariat avec plusieurs CFAA partenaires et avec les filières professionnelles de la région Nouvelle Aquitaine. Elle propose :

Un solide socle de connaissances générales, scientifiques et technologiques durant les premiers 18 mois de la formation (le « tronc commun »),

Des savoir-faire et compétences d'ingénieur adaptés à l'entreprise d'apprentissage selon le parcours choisi dans le cadre de la spécialisation des derniers 18 mois,

Une acquisition progressive de compétences en démarche de projet, gestion d'équipe, audit interne, management d'entreprise, par l'expérience et les missions réalisées en entreprise d'apprentissage,

Une expérience à l'international de 4 semaines minimum réalisée dans le cadre de l'entreprise d'apprentissage.

## Objectifs

### Les objectifs de la formation

**La spécialisation Management QRSE des filières alimentaires forme des Ingénieurs QSE/RSE, futurs acteurs des filières agroalimentaires capables d'anticiper, de maîtriser et de manager les risques. Ils contribuent à répondre aux exigences de toutes les parties intéressées de l'entreprise (clients, consommateurs, pouvoirs publics ...). La maîtrise des outils du management et de l'amélioration continue en fait des acteurs majeurs dans la conception, la mise en place et l'animation des démarches de progrès nécessaires à la performance globale de l'entreprise**

## Insertion

### Métiers accessibles

La spécialisation Management QRSE des filières alimentaires permet d'accéder aux métiers liés :

+ Au management opérationnel des risques (res-ponsable qualité produit / ingénieur qualité-environnement / responsable management durable qualité, sécurité, environnement / responsable amélioration continue) ;

+ A l'accompagnement (formateur / consultant) ou à l'évaluation (auditeur) des démarches de progrès engagées par les entreprises.

## Secteurs d'activité

Organismes de production (dont coopératives agri-coles) et de transformation de denrées alimentaires (PME, IAA, ...)

# Admissions

---

## Conditions d'accès

LES ÉTAPES :

1<sup>er</sup> étape : Janvier – Avril > Être sélectionné au Concours commun national Apprentissage (dossier, épreuves écrites – analyse de documents, anglais -, puis entretien en école). Le concours prend en compte d'une part le niveau scolaire du candidat, et d'autre part sa motivation et la qualité de son projet professionnel.

Informations et inscriptions : <https://www.concours-agro-veto.net/>

2<sup>e</sup> étape : Mai – Septembre > Signer un contrat d'apprentissage. Bordeaux Sciences Agro et ses partenaires accompagnent les futurs apprentis dans leur recherche jusqu'à la signature effective.

## Profil requis

Titulaire d'un BTS, d'un DUT ou d'une Licence professionnelle (issu d'un Bac général, technologique ou professionnel).

Jeunes de 16 à 30 ans révolus au début de l'apprentissage.

Admis par le concours Apprentissage – Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires.

## Les +

---

## Les plus de cette formation

Une formation transversale qui forme pour toutes les entreprises de la chaîne alimentaire ;

Une approche intégrée des problématiques Qualité, Sécurité et

**Environnement (QSE) de l'entreprise ;**

**La volonté d'intégrer les exigences de la Responsabilité Sociétale dans le fonctionnement des entreprises (RSE) ;**

**Une forte contribution d'acteurs professionnels (cours, visites d'entreprises, projets et stages);**

**Un alternant qualifié, capable d'intégrer votre service qualité pour y piloter vos démarches d'amélioration continue.**

**Bordeaux Sciences Agro est partenaire du CFPPA de la Gironde qui propose une préformation aux étudiants en 2e année de BTS de la région Nouvelle Aquitaine qui souhaitent se diriger vers une école d'ingénieur agronome. Ce cycle de cours de 6 mois articulant travaux en ligne et rencontres mensuelles permet de se préparer à la formation d'Ingénieur et au concours.**

**Contact : Cécile Carrié, responsable de la préformation - [cecile.carrie@formagri33.com](mailto:cecile.carrie@formagri33.com)**

[— Modifier cette formation](#)