



# Ingénieur agronome — spé.

Management QSE  
& RSE  
des filières  
alimentaires



En alternance  
1 an



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

La spécialisation Management QRSE des filières alimentaires forme des spécialistes 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

## VALEUR AJOUTÉE DES ENSEIGNEMENTS

- 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 management des entreprises (RSE) ;
- Une forte contribution d'acteurs professionnels (cours, visites d'entreprises, projets).



## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Une diversité de méthodes pédagogiques : cours, études de cas et mises en situations, témoignages de professionnels, déplacements sur le terrain, travaux collectifs.

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle continu - Lors du stage ou de la période de professionnalisation en entreprise : étude d'une problématique complexe (livrables académiques : mémoire et soutenance orale).

## ENTREPRISES D'ALTERNANCE

Toutes entreprises des filières alimentaires (production, transformation, distribution) - Organismes de conseil, de formation et d'évaluation de la conformité (certification).

Sous la responsabilité d'un/e Responsable Qualité / Environnement - Sécurité - Responsable Production - Responsable Amélioration Continue - Responsable RSE.

### Contrat de professionnalisation :

Tous les employeurs de droit privé assujettis au financement de la formation professionnelle continue, à l'exception de l'État, des collectivités territoriales et de leurs établissements publics à caractère administratif.

Les établissements publics industriels et commerciaux (par exemple, la RATP, la SNCF, l'Office national des forêts) assujettis au financement de la formation professionnelle continue et les entreprises d'armement maritime peuvent conclure des contrats de professionnalisation.

### Contrat d'apprentissage :

Les employeurs du secteur public non industriel et commercial (fonctions publiques d'Etat, territoriale et hospitalière, ainsi que les établissements publics administratifs)

## DÉBOUCHÉS

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

- Au management opérationnel des risques : responsable qualité produit / ingénieur qualité-environnement / responsable management durable qualité, sécurité, environnement / responsable amélioration continue / manager des risques.
- A l'accompagnement des démarches de progrès engagées par les entreprises : formateur, consultant et auditeur (évaluation des systèmes)

Coordinateur pédagogique :

Benoît GROSSIORD, Maître de conférences en Sciences des Aliments - Expert en Management QSE & RSE des entreprises alimentaires (RSE-Agro et Évaluateur ICA Engagé RSE).



# PROGRAMME DE LA FORMATION

## MANAGEMENT DE LA QUALITÉ (64 h)

Démarche qualité et amélioration continue :  
Système de Management de la Qualité selon la  
norme ISO 9001:

## MANAGEMENT DE LA SECURITE DES DENREES ALIMENTAIRES (57 h)

Maîtrise de la sécurité des denrées alimentaires >  
des enjeux à la mise en œuvre  
Management de la sécurité sanitaire des denrées  
alimentaires

## MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL (44 h)

Environnement et filières alimentaires : enjeux et  
outils  
Référentiels et systèmes de management  
environnementaux

## RESPONSABILITE SOCIETALE DES ORGANISATIONS (84 h)

Santé et Sécurité au Travail (SST)  
Responsabilité Sociétale des Organisations (RSO)

## EVALUATION & SUIVI DES SYSTEMES DE

## MANAGEMENT (57 h)

Le rôle de l'Ingénieur QRSE dans les Systèmes de  
Management

Le diagnostic QSE (Qualité, Sécurité,  
Environnement)

L'audit QSE (Qualité, Sécurité, Environnement) des  
entreprises des filières alimentaires

## OUTILS DE L'INGENIEUR QRSE (65 h)

Gestion de projet, Conduite de réunion et  
management d'équipe, Propriété intellectuelle et  
industrielle, bibliographie, veille scientifique et  
technique.

## PROJET INGÉNIEUR (62 h)

Etre capable de mettre en œuvre en autonomie  
les méthodes et outils de spécialisation dans les  
champs de compétences d'un ingénieur agronome  
pour répondre à une question stratégique  
d'entreprise.

## ANGLAIS (26 h)

# CALENDRIER PRÉVISIONNEL

2023-2024

10 OCT. 2023

Journée de formation des tuteurs entreprise  
organisée par Bordeaux Sciences Agro

Sep-23							Oct-23							Nov-23							Dec-23													
Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di							
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31							
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31														
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																					
25	26	27	28	29	30		31																											
Jan-24							Feb-24							Mar-24							Apr-24													
Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di							
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31											
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																		
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																									
29	30	31																																
May-24							Jun-24							Jul-24							Aug-24													
Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di	Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di							
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31									
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31																							
27	28	29	30	31																														
Sep-24																																		
Lu	Ma	Me	Je	Ve	Sa	Di																												
2	3	4	5	6	7	8																												
9	10	11	12	13	14	15																												
16	17	18	19	20	21	22																												
23	24	25	26	27	28	29																												
30																																		

OO périodes de formation

OO périodes d'examen

OO jours fériés

Ce calendrier n'a pas de valeur contractuelle. Le calendrier d'alternance définitif sera transmis à l'employeur au moment de la signature de la convention de formation.

# INFORMATIONS PRATIQUES

- Prérequis : Elève ingénieur-agronome en formation initiale ayant validé les semestres 5 à 8 à Bordeaux Sciences Agro ou dans une école d'ingénieur partenaire.
- Durée de la formation : 13 mois
- Période de formation : sept. N à sept. N+1
- Action de formation = 476 h
- Lieux de formation : Bordeaux Sciences Agro à Gradignan (33)
- Période d'examen : fin septembre N+1

## TYPES DE CONTRAT

Moins de 26 ans et employeur du secteur privé :  
contrat de professionnalisation.

Plus de 26 ans ou employeur du secteur public :  
contrat d'apprentissage.

## COÛTS

### Formation :

Frais de formation / coût contrat apprentissage (défini par France Compétences) : pris en charge par l'Opérateur de compétences de l'employeur (possibilité de fournir un devis).

### Rémunération de l'alternant selon type de contrat :

- contrat de professionnalisation : minimum 80 % du SMIC.
- contrat d'apprentissage : 53 à 100 % du SMIC.

(vérifier la convention collective de la branche professionnelle de l'entreprise).

**VOUS ÊTES CANDIDAT - RECRUTEUR ? En savoir +**

Service Alternance : [alternance@agro-bordeaux.fr](mailto:alternance@agro-bordeaux.fr) -  
Tél : 05 57 35 07 23 - Ingrid Ebzant

Bordeaux Sciences Agro  
1, cours du Général de Gaulle, CS 40201 - 33175 Gradignan  
Cedex, FRANCE

### Aide employeur

Dans la continuité du soutien du Gouvernement au déploiement de l'alternance, une aide d'un montant de 6000 € sera versée à toutes les entreprises (privées) pour la première année d'exécution du contrat.



[www.agro-bordeaux.fr](http://www.agro-bordeaux.fr)  
[alternance@agro-bordeaux.fr](mailto:alternance@agro-bordeaux.fr)

