

Ingénieur agronome par apprentissage

Parcours:

« ALIMENTATION»

spécialisation MANAGEMENT QRSE DES FILIERES ALIMENTAIRES

Années universitaires 2020-2023

DEVENEZ UN MANAGEUR DES RISQUES POUR LES FILIÈRES AGRICOLES ET ALIMENTAIRES



L'objectif est de former un Ingénieur Agronome polyvalent et de haut niveau scientifique qui se spécialise vers le Management QRSE des filières alimentaires. Le parcours QRSE forme des Ingénieurs QSE/RSE 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 mixité de la formation ingénieur par apprentissage avec celle des élèves sous statut étudiant.

Un cursus de 3 ans en alternance associant polyvalence et expertise.

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

Spécialisation des derniers 18 mois :

Contenu de la formation à l'école :

Gestion de production & technologie alimentaire - Qualité nutritionnelle, sensorielle et sanitaire des aliments - Santé et sécurité au travail (SST) - Management par la Qualité et amélioration continue - Management intégré qualité, sécurité, environnement (QSE) - Responsabilité sociétale des entreprises (RSE).

Contenu de formation en entreprise :

Management de projets dans le cadre d'une démarche de progrès (QSE et RSE) - Diagnostic QSE et RSE, propositions d'amélioration; mise en place et suivi d'un plan d'action-Evaluation des performances : indicateurs.



Métiers et fonctions

Ce parcours permet d'accéder aux métiers liés :

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



Structures d'apprentissage

Toutes entreprises des filières alimentaires réalisant la production ou/et la transformation de denrées alimentaires.

Parmi les entreprises qui nous ont fait confiance :









Calendrier prévisionnel 2020-2023

La durée de la formation est de 3 ans : 65 semaines en centre de formation + 91 semaines en entreprise (incluant 4 semaines de mission à l'étranger et 3x5 semaines de congés payés).

3 semestres de tronc commun + 3 semestres de spécialisation du diplôme.

1 ^{ère} année	Septembre				П	Octobre				Novembre				Décembre				Janvier			Février			Mars				Avril				М	lai		Juin			\Box	Juillet			Août			П							
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	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	31	32	33	34
																								TR	ON	IC C	0	M۱	ΛU	N																						
2 ^{ème} année	Septembre						Octobre			Novembre				Décembre			Janvier			Février				Mars				Avril			Mai				Juin				Juillet			Août										
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	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	31	32	33	34
								Ţ	RQ	NO		DМ	M	ΠŅ																П				PR	RÉ-	SPI	ÉCI	AL	ISA	\TI(N										П	
3 ^{ème} année	Septembre					Octobre				Novembre				Décembre				Janvier			Février				Mars				Avril					Mai				Juin			Juillet				Août			٦				
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	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	31	32	33	34
														П									П	SP	ÉC	IAL	IS	ΑT	101	V		П																				

Semaines en centre de formation

Semaines en entreprise

Semestre modulaire : 2^{ème} année semaines 36 à 4 8 semaines au choix en centre de formation 10 semaines en entreprises

Inscription au concours 2020 : du 10 décembre 2019 au 3 février 2020

Service des Concours Agronomiques et Vétérinaires www.concours-agro-veto.net

Vous êtes candidat ou employeur? Contactez-nous:

Pôle Alternance de Bordeaux Sciences Agro alternance@agro-bordeaux.fr 05 57 35 07 23

En savoir + www.agro-bordeaux.fr/formations/apprentissage

Les conditions d'admission

Être titulaire d'un BTS, d'un DUT ou d'une
 Licence professionnelle (issu d'un Bac général, technologique ou professionnel) à l'entrée en formation.

Avoir moins de 30 ans au début de l'apprentissage.



Partenaires de la formation





Bordeaux Sciences Agro est une école publique sous tutelle du ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation.



Formation Ingénieur sous statut étudiant et sous statut apprenti, certifiée ISO 9001 depuis 2008.



Formation contrôlée par l'État

