



Ingénieur agronome — spé.

Stratégie,
entrepreneuriat,
management
d'entreprises
agricoles
.....

En alternance
1 an
.....

OBJECTIFS DE LA FORMATION

La formation Stratégie, Entrepreneuriat, Management des Entreprises Agricoles (SEMEA) donne une expertise en management, principalement appuyée sur les méthodes d'audit d'entreprise dans les domaines économique, financier, juridique, social, fiscal, et les méthodes de mises en œuvre de plans d'actions (conduite de projets, gestion prévisionnelle).

VALEUR AJOUTÉE DES ENSEIGNEMENTS

- Acquisition de compétences en management d'entreprise (audit, conduite de projets) dans les principaux domaines du management (stratégie, finance, marketing, ressources humaines).
- Prise en compte de l'environnement économique et politique de l'agriculture : PAC, mondialisation, durabilité, formes d'agriculture innovantes.
- Réalisation de projets professionnels (commande provenant d'une entreprise ou d'un organisme professionnel, avec obligation de résultats).
- Nombreux intervenants extérieurs issus du monde professionnel (juristes, chargés de mission, consultants...).



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'EVALUATION

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 du secteur agricole ou agro-alimentaire.

Sous la responsabilité d'un/e responsable marketing, responsable commercial, responsable de production, directeur/rice des affaires financières, responsable RSE, responsable R&D, ...

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

Cette formation prépare aux métiers du management d'entreprise, du conseil, de l'audit appliqué aux entreprises qui sont au cœur du développement économique des territoires ruraux.

8 OCT. 2024

Journée de formation des tuteurs entreprise organisée par Bordeaux Sciences Agro

Coordinatrice pédagogique :

Stéphanie PERES, Chercheuse en économie - HDR / PhD Researcher in Economics - Responsable DD&RS de Bordeaux Sciences Agro



PROGRAMME DE LA FORMATION

INNOVATION ET ENTREPRENEURIAT

L'innovation et la démarche entrepreneuriale comme vecteurs de création de valeur et de développement.

- L'innovation sous toutes ses formes et la stratégie de l'entreprise
- L'entrepreneuriat
- Innovation et entrepreneuriat
- Travail bibliographique - argumentaire

MARKETING et PERFORMANCE COMMERCIALE

Fonction marketing et stratégie d'entreprise : appréhender le marketing stratégique et opérationnel, la valorisation des produits ainsi que la vente et la négociation commerciale.

- Le B TO C
- Le B TO B, les techniques de vente et la négociation
- Innovation en marketing et marketing appliqué à la création d'un produit
- Exemples de stratégie marketing
- Savoir communiquer

STRATEGIE ET MANAGEMENT DE L'ENTREPRISE

Appréhender la stratégie d'entreprise en relation avec

les objectifs et les enjeux du secteur d'activité, établir un diagnostic, analyser et manager une entreprise au regard de la stratégie adoptée

- Stratégie d'entreprise
- Outils de diagnostic et de gestion
- Ethique professionnelle et rse
- Ecosystème de l'entreprise agricole

PROJETS DE MISE EN SITUATION

PROFESSIONNELLE

Travail professionnel réalisé en groupe consistant en une réponse à une commande d'un organisme professionnel conduisant à une restitution orale et écrite devant les commanditaires du travail.

- Conduite de projet
- Communication écrite
- Communication orale

PRÉPARATION PROJET D'ETUDE EN ENTREPRISE

(stage)

ANGLAIS

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 (contrat de travail de 1740h)
- Période de formation : sept. N à sept. N+1
- Action de formation = 494 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.

VOUS ÊTES CANDIDAT - RECRUTEUR ? Contactez-nous

Service Alternance : alternance@agro-bordeaux.fr

Tél : 05 57 35 07 23 - Ingrid Ebzant

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.

Bordeaux Sciences Agro : ses atouts

- › Un campus accueillant et dynamique...
 - 5 résidences de logements étudiants proposant 350 logements
 - De nombreuses associations et clubs étudiants
 - Un grand choix d'activités sportives
- › Une école d'enseignement supérieur et de recherche :
 - 12 unités mixtes de recherche
 - 3 unités de valorisation de la recherche
 - Certifiée ISO 9001 pour sa formation d'ingénieur
 - Engagée dans une démarche de développement durable
- › Nouvelle-Aquitaine :
 - Première région agricole européenne
 - Première région mondiale pour les vins d'appellation contrôlée
 - Première région française pour la production sous signes de qualité et/ou d'origine
 - Abrite le plus grand massif forestier planté d'Europe
- › Bordeaux : métropole classée au patrimoine de l'UNESCO
 - Un fort potentiel universitaire et scientifique
 - Une intense vie culturelle et associative
 - Une forte activité économique et touristique
- › Bordeaux : une situation géographique privilégiée
 - à 55 km des plages de Lacanau
 - à 3h15 des pistes de ski des Pyrénées
 - à 2h30 de l'Espagne



www.agro-bordeaux.fr
alternance@agro-bordeaux.fr



BORDEAUX
SCIENCES
AGRO



CONFÉRENCE DES
**GRANDES
ÉCOLES**



agreenium
l'institut agronomique,
vétérinaire & forestier
de France