

Bachelor Cognac - Licence professionnelle "Agronomie" - parcours Cognac

La première formation supérieure de distillation en France











Présentation globale

Bordeaux Sciences Agro "École Nationale Supérieure des Sciences Agronomiques", le campus agro-viticole de la Charente et l'Institut de Richemont proposent une nouvelle formation "Bachelor Cognac: production, distillation, management", licence professionnelle de niveau bac+3.

Réalisée en un an, cette formation se déroule en alternance – apprentissage ou contrat de professionnalisation – et donne accès au diplôme de licence professionnelle mention "Agronomie", parcours "Cognac".

Une formation professionnalisante de haut niveau, répondant aux attentes des acteurs de la filière, au cœur des territoires d'excellence pour la production de Cognac.

Déroulé de la formation



- 1 an 52 semaines (5 semaines de congés)
- 20 semaines en centre de formation 700 heures
- 2 sites : Institut de Richemont & campus agro-viticole de la Charente (l'Oisellerie)
- 32 semaines en entreprise
- S'adresse à des diplômés de niveau bac+2 ou supérieur en agriculture / viticulture
- Formation sous statut apprenti.e ou contrat de professionnalisation

Débouchés professionnels



Les diplômés de ce nouveau "Bachelor Cognac: Production, Distillation, Management" se destinent à devenir des cadres intermédiaires de la filière Cognac: second d'exploitation, régisseur / régisseuses, responsable de la production viticole, responsable de distillation (en distillerie), maître de chais pour de grands domaines...

une poursuite d'études peut être envisagée ensuite (diplôme national d'œnologue (DNO), master...)



Programme pédagogique

L'enseignement du "Bachelor Cognac : production, distillation, Management" se divise en quatre unités d'enseignement :

Stratégies de production viticole

Module M1 : Conditions environnementales de production Module M2 : Conduites à mener pour la production de vin de

distillation **Module M3 :** Les enjeux de durabilité en santé, sécurité et

environnement au vignoble dans la

filière du Cognac

Œnologie – distillation

Module M4 : L'élaboration des vins de distillation **Module M5 :** Conduite durable de la distillation

Module M6: Le vieillissement

Management et gestion

Module M7 : Environnement socio-économique **Module M8 :** Politiques commerciales et marchés

Module M9: Qualité RSE

Module M10 : Législation du travail – gestion RH Module M11 : Analyse économique et financière

Formation en entreprise

Module M12: Audit technique

Module M13 : Audit économique et financier de l'entreprise

Module M14 : Évaluation des acquis en entreprise 2 **Module M15 :** Mémoire de fin d'études & soutenance

Modalités de candidature

- Être titulaire ou en cours d'acquisition d'un diplôme de niveau bac+2 ou équivalent (VES) ou (VAPP)
- L'admission définitive des candidats est subordonnée à la validation de quatre semestres de formation équivalents aux années L1 et L2 d'une licence.
- L'admission définitive des candidats est également subordonnée à la signature d'un contrat d'apprentissage ou d'un contrat de professionnalisation dans les délais impartis par la réglementation en vigueur.

Concours

Admissibilité: la phase d'admissibilité du concours s'effectue par une épreuve unique d'examen de dossier visant à évaluer la motivation et la pertinence du projet professionnel. Cet examen se base sur le cursus du candidat, les titres et travaux réalisés.

Admission : la phase d'admission se limite à un entretien de 30 min avec le jury et d'une épreuve de 15 min d'oral en anglais (niveau B1).



Lieux de formation et contacts

> Institut de Richemont 12 route de l'ancien séminaire

16 370 Cherves-Richemont

% 05 45 83 16 49

www.institutrichemont.fr

™ mfr.richemont@mfr.asso.fr

Contact: Caroline Boittelle

% 05 45 83 16 49 / 05 16 45 90 07

™ caroline.boittelle@institut-richemont.fr

> Campus agricole de la Charente

Site de l'Oisellerie - La Couronne

28, allée de l'Oisellerie 16 400 La Couronne

www.epl-charente.com

™ isabelle.linlaud@educagri.fr

Adresses d'inscription

™ inscription_lp@agro-bordeaux.fr

etudes@agro-bordeaux.fr





















