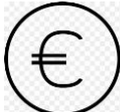


		C.G.E.A. Conduite et Gestion de l'Exploitation Agricole
Niv. 4	Bac Pro	
 PREREQUIS	Prérequis	<p>L'entrée en Apprentissage nécessite d'avoir entre 15 et 29 ans révolus. Un avis favorable de passage en 1^{ère} est requis.</p> <p>Un savoir-vivre tant en entreprise qu'en collectivité est primordial.</p> <p>Un degré d'autonomie dans le travail « scolaire ».</p> <p>Une autonomie constatée dans les stages est une nécessité auprès des employeurs.</p>
	Délai d'accès	<p>Début de formation Fin Aout si contrat signé.</p> <p>Pré-inscription à partir de février.</p> <p>RDV validation du projet (réponses sous un mois).</p> <p>Inscription à l'obtention d'une fiche d'engagement d'un employeur.</p>
	Tarif	<p>Formation gratuite pour l'apprenti, coûts de formation pris en charge par l'OPCO.</p> <p>Frais annexe : foyer 10€</p> <p>Restauration midi : 33 ,25 €/semaine (aide de 3€/repas)</p> <p>Hébergement + restauration : 59,85 €/semaine (aide de 6€/nuitées)</p> <p>Apprenti salaré de son employeur selon barème en vigueur.</p>
	Durée	<p>Formation de 1400h sur 2 ans</p> <p>40 semaines en UFA sur 2 ans</p> <p>54 semaines chez le Maître d'apprentissage sur 2 ans</p>
	Objectifs	<p>Le titulaire de ce Bac Pro est un responsable d'entreprise agricole ou un salarié hautement qualifié. Il s'agit d'un métier polyvalent. Le diplômé doit être capable de gérer des cycles de productions, végétales ou animales grâce à sa connaissance fine de l'agroécosystème. Pour cela il dispose d'agroéquipements, d'outils d'aides à la décision (OAD) et de technologies de l'information et de la communication (TIC).</p> <p>Il peut être amené à gérer une équipe de salariés. Il doit non seulement savoir prendre des décisions mais aussi anticiper et s'adapter dans un contexte en rapide évolution. Enfin, en tant qu'entrepreneur, il est doté de capacité d'analyse et de pilotage et doit savoir innover.</p>
	Aptitude	<p>Être capable d'expliciter le geste professionnel ou d'argumenter un acte de vie professionnelle ou citoyenne.</p>
	Compétences	<p>Modules généraux (Français, Maths, Anglais, Histoire-Géographie, EPS, Sciences Biologiques et Physiques)</p> <p>MG1 Langue française, langages, éléments d'une culture humaniste et compréhension du monde</p> <p>MG2 Langue et culture étrangère</p> <p>MG3 Motricité, santé et sociabilisation par la pratique des activités physiques, sportives artistiques et d'entretien de soi</p> <p>MG4 Culture scientifique et technologique</p>

	Compétences	Modules professionnels (Sciences Éco-Compta gestion, Agronomie-production animale, Agroéquipement) MP1 Pilotage de l'entreprise agricole MP2 Entreprise agricole, marchés et territoires MP3 Gestion de l'entreprise agricole MP4 Gestion durable des ressources et agroécosystème MP5 Conduite d'un processus de production MP6 Choix, mise en œuvre et maintenance des agroéquipements dans un processus de production MIP Module d'adaptation professionnelle
	Méthodes mobilisées	Formation en alternance, avec un calendrier adapté au secteur professionnel. Pédagogie basée sur les situations de travail en entreprise facilitant le transfert des apprentissages et l'appropriation des concepts.
	Modalité d'évaluation	Évaluation par formatifs (contrôles) tout au long de la formation avec accès via EcoleDirecte et émission d'un bulletin semestriel vers employeur et famille. Certification par un Contrôle Continu en cours de Formation (CCF) et par une Epreuve Terminale en juin de la dernière année.
	Accessibilité	Toutes les fonctions de l'établissement sont accessibles aux PMR. Une référente BEP-ASH, en lien avec la famille et l'équipe pédagogique répond aux spécificités des différentes notions de handicap. L'accès à la formation est aussi assujéti à l'aval de la médecine du travail pour tel ou tel poste relevant de la formation visée.
	Poursuite d'étude	<ul style="list-style-type: none"> • Divers BTS particulièrement ACSE ou PA • Certificat de spécialisation (CS) • Vie active

	Contact	<p style="text-align: center;"> UFA du Lycée St Clair 29 Rue de Rennes – BP 13 44590 DERVAL 02.40.07.75.02 ufa.derval@cneap.fr </p>
---	----------------	---