
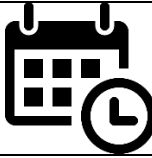
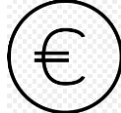













FORMATION PAR APPRENTISSAGE

Niv. 5		BTS		G.D.E.A. Génie Des Equipements Agricoles	
 PREREQUIS	Prerequis	L'entrée en Apprentissage nécessite d'être titulaire d'un Bac général, technologique ou professionnel. Un savoir-vivre tant en entreprise qu'en collectivité est primordial. Un degré d'autonomie dans le travail « scolaire ».			
	Délai d'accès	Début de formation début Septembre si contrat signé. Pré-inscription à partir de février. RDV validation du projet (réponses sous un mois). Inscription à l'obtention d'une fiche d'engagement d'un employeur.			
	Tarif	Formation gratuite pour l'apprenti, coûts de formation pris en charge par l'OPCO. Restauration midi : 33,25 €/semaine (aide de 3€/repas) Hébergement + restauration : 59,85 €/semaine (aide de 6€/nuitées) Apprenti salarié de son employeur selon barème en vigueur. <i>Simulateur du portail de l'apprentissage :</i> https://www.alternance.emploi.gouv.fr/portail_alternance/icms/hl_6238/simulateur-alternant			
	Durée	Formation de 1400h sur 2 ans 40 semaines en UFA sur 2 ans 54 semaines chez le Maître d'apprentissage sur 2 ans			
	Lieu d'apprentissage	<ul style="list-style-type: none"> Constructeur Concession Exploitation 			
	Objectifs	Le titulaire de ce BTS est un spécialiste des équipements et des installations de production agricole . Il connaît les matériels mécaniques, classiques pour la culture ou l'élevage ainsi que les bâtiments actuels d'élevage, les serres et les dispositifs de conditionnement d'air et de chauffage. Il maîtrise l'utilisation des équipements d'entretien de l'espace rural et des machines et des matériels de transformation des produits agricoles.			
	Aptitude	Être capable d'expliciter le geste professionnel ou d'argumenter un acte de vie professionnelle ou citoyenne.			
	Compétences	Modules généraux M11 Accompagnement du projet personnel et professionnel M21 Organisation économique, sociale et juridique M22 Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation M23 Langue Vivante M31 Education Physique et Sportive Modules professionnels M41 Traitement des données M42 Technologies de l'information et du multimédia M51 Economie et gestion des agroéquipements M52 Techniques commerciales liées aux agroéquipements			



	Compétences	M53 Langue étrangère appliquée au secteur des agroéquipements M54 Sciences agronomiques et agroéquipements M55 Approche scientifique des systèmes techniques en agroéquipements M56 Outils graphiques et langage du technicien M57 Mise en œuvre et maintenance des agroéquipements M58 Connaissance des agroéquipements M71 Module d'Initiative Locale : Conception de maquettes automatisées
	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 du Contrôle Continu en cours de Formation (CCF) et par des Epreuves Terminales 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 : adeline.bellanger@cneap.fr 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.
	Examen et rupture de contrat	Taux de réussite en 2020 : 100% Taux de ruptures sèches en 2020 : 13%
	Poursuite d'étude	<ul style="list-style-type: none"> • Licence professionnelle • Certificat de qualification professionnelle • Ecole d'ingénieurs ou de commerces • Vie active (technicien supérieur spécialiste des agroéquipements)
	Insertion professionnelle	<ul style="list-style-type: none"> • Constructeur agricole • Distributeur agricole • Entreprise de travaux agricoles

  	Contact	UFA du Lycée St Clair 29 Rue de Rennes – BP 13 44590 DERVAL 02.40.07.75.02 ufa.derval@cneap.fr
--	----------------	---