



BTS « G.D.E.A » Génie des Équipements Agricoles



Une organisation pédagogique à rythme alterné

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Appliquer les techniques relatives au développement, à la mise au point, à la distribution nationale et à l'export, ainsi qu'aux services après-vente des équipements agricoles.

LES MÉTIERS

Au sein d'un constructeur, concessionnaire, organisme divers, ou d'une entreprise de travaux agricoles :

- Responsable produits, formateur technique,
- Technicien de bureau d'études
- Responsable chantier, conseiller machinisme,
- Assistant Marketing France / Export
- Démonstrateur, technico-commercial
- Technicien, Responsable SAV
- Inspecteur technique et commercial
- ...

VOIE SCOLAIRE

- Stages de 12 à 16 semaines dont obligatoires :
 - 8 à 10 semaines de stage principal chez un constructeur de machines agricoles, en concession de matériels agricoles...
 - 2 à 4 semaines de stage "commercial" avec un technico-commercial ou au SIMA

■ 1 semaine d'intégration professionnelle BTS ACSE et GDEA

- Voyage Culturel et Professionnel en 2^{ème} année (1 semaine)

PAR APPRENTISSAGE

Par Apprentissage

- 55 semaines en entreprises (Constructeurs, distributeurs de machines agricoles, entreprises de travaux agricoles, CUMA, ...)
- 40 semaines au Centre de Formation

PROGRAMME DE FORMATION

MODULE
M.11 - Accompagnement du projet personnel et professionnel
DOMAINE COMMUN
M.21 - Organisation économique, sociale et juridique.
M.22 - Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation.
M.23 - Langue Vivante
Activités pluridisciplinaires de domaine commun.
M.31 - Education physique et sportive
DOMAINE PROFESSIONNEL
M.41 - Traitement des données.
M.42 - Technologies de l'information et du multimédia.
M.51 - Economie et gestion des agroéquipements.
M.52 - Techniques commerciales liées aux agroéquipements.
M.53 - Langue étrangère appliquée au secteur des agroéquipements.
M.54 - Sciences agronomiques et agroéquipements.
M.55 - Approche scientifique des systèmes techniques en agroéquipements.
M.56 - Outils graphiques et langage du technicien
M.57 - Mise en œuvre et maintenance des agroéquipements.
M.58 - Connaissance des agroéquipements
M.61 - Stage(s)
Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel
M.71 - Module d'initiative locale (MIL)

AUTRES ACTIVITÉS SPÉCIFIQUES

- ➔ MIL Conception de maquettes automatisées
- ➔ Autres MIL : Nouvelles Technologies, web et créations vidéos



Inscrit dans le système LMD, le BTS donne une équivalence européenne (120 ECTS)

POURSUITE D'ÉTUDES POSSIBLES

- Licences professionnelles
- Bachelor
- Certificats de Qualification Professionnelle
 - Inspecteur pièces de rechange
 - Négociateur en agroéquipement
 - Conseiller technique clientèle en agroéquipement
 En partenariat avec l'AXEMA
- Ecoles d'ingénieur, de commerce, Agriculadre...

Inscription sur :
www.parcoursup.fr

Témoignages étudiants en BTS GDEA :
<https://youtu.be/OxKQFWg71Sg>





Jérémy LE GALLIC

Volontariat International en Entreprise (VIE), Sénégal, A à Z Performance.



Je suis OUI et NON originaire du milieu agricole. Mon grand-père, que j'ai peu connu, était agriculteur dans le Morbihan, mais aucun de ses enfants n'a repris l'exploitation. Cependant, les différentes machines agricoles ont été gardées (tracteur, charrue, ext) et depuis tout petit je conduis les tracteurs de mon grand-père. C'est dans cet environnement que j'ai acquis le gout pour l'agriculture et pour le machinisme plus particulièrement.

J'ai obtenu un **BAC Agroéquipement (AE) en 2017** puis j'ai obtenu le **BTS Génie des équipements agricoles (GDEA)** au Lycée Saint-Clair.

Dans le cadre du BTS GDEA, j'ai réalisé :

- Stage principal de 8 semaines chez A à Z Performance à Allonnes (49).
- Stage SIMA en 2019 : chez A à Z Performance.
- Projet PIC : Animation Portes ouvertes Lycée Saint-Clair 2019



Comment as-tu fait le choix d'un VIE ? Et qu'est-ce que c'est ? Es-tu payé ?

BTS GDEA 2019
BAC AE 2017
Au lycée Saint-Clair

Suite à mes différents stages dans le milieu et dans le milieu agricole et TP au Lycée Saint-Clair j'ai eu l'occasion de découvrir A à Z Performance avec qui j'ai effectué plusieurs stages (Stage principal de BTS et un stage commercial au SIMA). Julien H. PDG de A à Z m'a proposé de partir un an au Sénégal pour représenter l'entreprise. V.I.E. : Volontariat International en Entreprise, c'est un moyen de développer une entreprise française à l'étranger subventionnée par l'Etat Français. Je suis payé, environ 2100 €/mois par l'Etat français et cela varie de 10 à 20 € tous les trimestres. Ce n'est pas un salaire mais une indemnité, et ce n'est pas imposable, cependant je cotise pas à 100% pour ma retraite. Tous ce qui est transport, logement, téléphone, ou autre, est à négocier avec l'entreprise, à l'inverse, vous ne pouvez pas négocier votre indemnité. Elle est fixée par l'Etat. L'intérêt d'un V.I.E. après les études, est de pouvoir faire ses preuves dans une entreprise. Cette expérience peut déboucher sur un CDI, de plus cela permet de voyager, et de s'ouvrir l'esprit par la même occasion.



Quels conseils à des lycéens qui hésitent à intégrer, le BTS GDEA au lycée Saint-Clair de Derval ?

Mes conseils, sont de bien choisir l'entreprise de leurs stage principal, de pas avoir peur de bouger en France comme à l'étranger. De plus si la conduite d'engins, leurs maintenance, leurs fonctionnement vous intéresse, voir vous passionne, n'hésitez pas une seconde !

« Son souhait : continuer le VIE mais dans un pays anglophone pour développer son anglais »

Et aujourd'hui ?

Aujourd'hui ma mission est de prospecter de nouveaux clients pour A à Z mais aussi pour un concessionnaire local Agripro Africa. De plus je dois répondre aux besoins des clients de A à Z, pour lesquels je fais principalement de la formation et du diagnostic. Par conséquent je bouge dans tout le pays. Ma mission dure un an et peut-être renouvelée une fois. C'est aujourd'hui trop tôt pour moi de dire que je vais faire une deuxième année, mais pourquoi pas ? dans un pays anglophone pour développer l'anglais qui est très important dans le milieu du machinisme.

Tes projets ?

Dans le futur, je compte créer mon entreprise dans le milieu agricole, mais avant ce beau projet je veux voir un maximum de mode de fonctionnement et m'enrichir de nouvelles expériences.

« Soyez curieux ouverts. N'hésitez plus à voyager, à rencontrer d'autres cultures, d'autres façons de penser pour développer votre capacité d'adaptation et d'innovation »

Jérémy Gillier

Technicien - Essais aux champs
AGCO France France - Massey Ferguson, Beauvais (60).

AGCO
Your Agriculture Company

BTS GDEA 2011
BAC AE 2009
DNB 2005

Lycée Blain-Derval
Saint-Clair
Agriculture & Services

« Poursuivez vos études après le BTS et compléter vos expériences en intégrant le monde du travail avec des contrats en alternance. Le BTS GDEA est un bon bagage technique ! »

Simon LEGENDRE

Promoteur des ventes
SULKY-BUREL
Noyal-sur-Vilaine (35).

BTS GDEA 2014
BAC AE 2012

Lycée Blain-Derval
Saint-Clair
Agriculture & Services

Bastien Planté

Entrepreneur de Travaux Agricoles
Planté Travaux Agricoles
Région des Sables (85)

BTS GDEA 2007
BAC AE 2004
BEPA AE 2002

Lycée Blain-Derval
Saint-Clair
Agriculture & Services

« Le BTS m'a permis d'acquérir une ouverture d'esprit concernant les différentes facettes que représentent mon métier d'entrepreneur de travaux agricoles »

« Croyez en vos projets et persévérez quoi qu'il en soit. Voyagez et ouvrez votre esprit. Mais surtout, aimez votre métier et vous n'aurez jamais l'impression de travailler ! »

Estelle LEBLAY

Technico-commerciale Sud-Ouest
SKY Agriculture, Saint-Emilien-de-Blain, (44)

BTS GDEA 2014
BAC AE 2012

Lycée Blain-Derval
Saint-Clair
Agriculture & Services

LES PLUS DU LYCÉE SAINT CLAIR

- **3 filières** de formation BTS en voie scolaire et par apprentissage (ACSE, GDEA, PA)
 - **dont BTS PA : Productions Animales - Par apprentissage - Nouveauté 2020**
- Des espaces professionnels à disposition (ateliers, ferme expérimentale...)
- Une poursuite d'étude Post-BTS possible en bac+3 (licence pro...), bac+4 (Master 1, Agricadre...), Bac+5 (école d'ingénieur, Master 2).
- Un réseau de professionnels très dynamique et impliqué dans les formations (Visites, stages, intervention, agrichallenge, concours...).
- Accompagnement personnalisé et coaching en BTS 1 dans le cadre « Objectif SUP BTS »
- Une offre de logement chambre étudiant sur place (simple ou double ou à 100m dans une maison en colocation étudiante).
- Une association étudiante dynamique - Le Bureau des étudiants du Lycée Saint-Clair.
- Un réseau d'anciens étudiants très impliqués (cf. exemple des portraits).

Contact :

Lycée Saint-Clair - 29 rue de Rennes - B.P. 13 - 44590 Derval
☎ **02.40.07.72.72** - 📧 **www.lyceesaintclair.fr**

Tu es intéressé(e) par une formation de BTS au Lycée Saint-Clair de Derval, nous te conseillons de :

- Venir rencontrer l'équipe pédagogique et des étudiants à nos portes ouvertes.
- Prendre contact par mail avec un responsable pédagogique pour tout renseignement :
 - Voie scolaire :
 - Françoise Pavoux : francoise.pavoux@cneap.fr
 - Voie apprentissage :
 - Mathieu Le Verger : mathieu.leverger@cneap.fr
- Saisir le BTS qui t'intéresse et le Lycée Saint-Clair dans tes vœux. Attention il faut faire une double saisie pour l'apprentissage et le scolaire. A bientôt en SUP !

Ouverture de la plateforme PARCOURSUP : 21 Décembre 2020
RAPPEL - Le calendrier PARCOURS SUP
la procédure auprès du Lycée Saint-Clair



Lycée Blain-Derval
Saint-Clair
Agricultures & Services

site de DERVAL

Mercredi 9 Décembre 2020
En visio-conférence 17h30 à 19h00

Dimanche 31 Janvier 2021
de 10h00 à 17h30

Mercredi 17 Mars 2021
de 13h30 à 17h30

Vendredi 28 Mai 2021
de 16h00 à 19h00

20 JANVIER AU 11 MARS 2021

- ✓ Connexion Parcoursup
- ✓ Enregistrer ses vœux
- ✓ Inscription lycée Saint Clair double inscription si apprentissage

AVANT LE 8 AVRIL 2021

- ✓ Finaliser le dossier
- ✓ Confirmation des vœux

A PARTIR DU 17 MAI 2021

- ✓ Affichage des propositions d'admission et réponse des candidats
- ✓ Confirmation d'inscription