

BTSA GDEA : intervention de la société ISI DRONE à la MFR-CFA

Les étudiants en BTSA Génie des Équipements Agricoles de la MFR-CFA de Condé-sur-Vire ont, dans le cadre du module d'initiative locale « drones et agriculture », bénéficié d'une intervention de la société ISI DRONE représentée par M. Patrice LECARPENTIER. Les objectifs de cette intervention étaient multiples. Dans un premier temps, le but était de faire découvrir le métier de télépilote de drone aux apprenants. Dans un second temps, les aspects de la réglementation ont été détaillés. En effet, l'utilisation des drones est très réglementée. Ensuite, les différentes catégories de drones ont été étudiées suivant leur poids et classification pour déboucher sur les différents diplômes à obtenir pour leur pilotage. Le but de cette intervention est de rendre à terme possible en toute légalité l'utilisation des deux drones de l'établissement pour les étudiants de BTS afin de réaliser des prises de vue de cultures et en faire des analyses en lien avec le module d'agronomie. « Nous sommes convaincus de l'importance de la modernisation de l'agriculture et de l'essor du numérique dans les exploitations ». Aujourd'hui avec ce module, nous pouvons intégrer dans les thèmes ces nouveaux outils qui optimisent les performances du matériel agricole, qui rendent les intrants plus efficaces, qui limitent les produits phytosanitaires et qui favorisent l'aide à la conduite. Les étudiants bénéficient donc d'une meilleure information sur ces nouvelles techniques.



Formation Premiers Secours PSC1 pour les Secondes SAPAT de la MFR



Le Lundi 3 Octobre 2022 Les élèves de la classe de Seconde Services aux Personnes et aux Territoires (SAPAT) de la MFR-CFA de Condé sur Vire ont été encadrés par M. LEBRETON, Pompier de Saint-Lô et une de ses collègues, afin de réaliser leur deuxième journée de formation aux premiers secours. Les élèves ont appris à utiliser un défibrillateur ainsi qu'à pratiquer un massage cardiaque. Ils se sont montrés attentifs et persévérants, tout en posant de nombreuses et pertinentes questions aux intervenants. La formation leur a permis d'acquérir les compétences nécessaires à l'exécution d'une action citoyenne d'assistance à personne en réalisant les gestes élémentaires de secours. Une remise d'attestation est prévue prochainement.

Soirée Vélorail pour les élèves de Seconde Agroéquipement

Mercredi 9 septembre, 37 nouveaux élèves et apprentis de Seconde Agroéquipement de la MFR-CFA de Condé-sur-Vire ont participé à une soirée d'intégration sur le thème du Vélorail. Le parcours de 11 km, apprécié de tous et toutes, leur a permis de découvrir les activités et paysages locaux ainsi que leurs nouveaux camarades et formateurs.



Bulletin n° 44
1^{er} semestre
2023

SOMMAIRE

Page 1

■ MFR-CFA : C'est la rentrée pour les élèves et les apprentis

Page 2

■ Les jeunes de la MFR de Condé-sur-Vire au SIMA 2022

■ Visite à la ferme pour les élèves de 3^{ème} de la MFR

■ De nouveaux équipements pédagogiques à l'Atelier

Page 3

■ Intervention de Michaël SEBERT, Directeur Commercial de Blanchard Agriculture à la MFR-CFA de Condé-sur-Vire

■ ESC : visite à l'usine Utopik de Tessy-sur-Vire pour les 4^{èmes} de la MFR de Condé-sur-Vire

■ A la découverte de la diversité des métiers de l'agroéquipement !

Page 4

■ BTSA GDEA : intervention de la société ISI DRONE à la MFR-CFA

■ Formation Premiers Secours PSC1 pour les Secondes SAPAT de la MFR

■ Soirée Vélorail pour les élèves de Seconde Agroéquipement

MFR-CFA ACTUALITÉS

10 Route de Torigny - 50890 CONDÉ-SUR-VIRE • Tél. 02 33 77 13 77 • Mail : mfr.conde@mfr.asso.fr
www.mfr-ireo-conde.fr bacproagroéquipement.conde MFR-Conde-sur-Vire-Bac-Pro-SAPAT

MFR-CFA : C'est la rentrée pour les élèves et les apprentis

Ce sont en effet 280 élèves et apprentis qui intègrent cette année la MFR-CFA de Condé-sur-Vire.

Parmi ces jeunes 180 ont choisi l'internat et 107 apprenants ont le statut d'apprenti dans des entreprises en lien avec les secteurs de l'agroéquipement pour les classes de CAP, Bac Pro, CS et BTS. Mais c'est également au sein de structures telles que des écoles primaires ou établissements d'accueil pour personnes âgées que se développe l'apprentissage avec la filière Bac Pro Services aux Personnes en trois ans. Au cours de cette rentrée l'établissement voit également la mise en oeuvre de la deuxième année du BTSA GDEA (génie des équipements agricoles). S'agissant de l'équipe pédagogique trois nouveaux enseignants intègrent la MFR-CFA et ce principalement sur des enseignements dans les domaines scientifiques en maths / physique.

Par ailleurs le nouvel internat mis en place depuis l'an passé peut accueillir 168 pensionnaires en simultané. La demande à ce niveau de la part des familles est croissante pour ce statut qui permet aux jeunes de se concentrer pleinement sur leur formation au cours de la semaine de présence à la MFR. En prolongement de ce nouvel espace un pôle administratif plus conséquent devrait voir le jour courant 2023.

Enfin comme tous les établissements nous sommes confrontés à la hausse des coûts des matières premières pour les denrées alimentaires ainsi que les consommations énergétiques. Le choix pour cette rentrée a été fait de maintenir les tarifs initialement prévus sans augmentation. Par contre ce sera l'occasion d'intensifier en matière d'éducation à la consommation des aspects tels que « éviter le gaspillage et manger équilibré ».



MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES

Alternance et Apprentissage
À CONDÉ-SUR-VIRE

Les jeunes de la MFR de Condé-sur-Vire au SIMA 2022

Le mercredi 9 Novembre, les apprenants de 2nde Agroéquipement, CAPA 1^{ère} année et BTS 1 et 2 de la MFR/CFA de Condé-sur-Vire ont été visiter le SIMA (Salon International du Machinisme Agricole) à Paris, qui fête son centième anniversaire. Le SIMA a reçu cette année plus de 1 000 exposants de 37 pays, fait environ 200 000 entrées de plus de 100 pays et sponsorisé par BKT (Marque de pneumatiques). Le SIMA répond aux besoins de tous les agriculteurs, quels que soient la taille de l'exploitation et le mode de production. Une offre complète sur les grandes cultures, les cultures spécialisées et l'élevage avec 18 secteurs différents comme le matériel de traction, de travail au sol, de semis, la robotisation, les nouvelles technologies...

Les apprenants ont pu découvrir toutes ces innovations durant cette journée. En parallèle les secondes SAPAT ont pu visiter Paris.



Visite à la ferme pour les élèves de 3^{ème} de la MFR



Le jeudi 6 Octobre 2022, les élèves de 3^{ème} 1 de la MFR-CFA de Condé sur Vire se sont rendus avec leur Formatrice, Chloé GERVAISE à la ferme Les Chèvres de Gaby à Guilberville. Ils ont pu rencontrer Gabrielle HERVY qui élève seule une centaine de chèvres depuis sept ans. Les chèvres poitevines cornues pâturent toute l'année sur 20 hectares de prairies variées, des feuilles d'arbres, des ronciers... Elle a expliqué aux élèves la fabrication du fromage de chèvre fermier certifié BIO et espère prochainement créer un yaourt fermier au lait de chèvre. Les élèves ont posé de nombreuses questions et ont apprécié la vision humaniste de l'éleveuse qui parle avec passion de son métier et de ses chèvres à qui elle a donné à chacune un prénom.

Une visite très enrichissante pour tous.

De nouveaux équipements pédagogiques à l'Atelier

Cette semaine, les élèves de Bac pro Agroéquipement ont réceptionné des équipements de soudure à l'atelier. La MFR CFA de Condé-sur-Vire a investi dans trois nouveaux postes de soudure à l'arc électrique. Des investissements qui viennent compléter les équipements existants à savoir dix postes à l'arc et 10 postes au MIG. L'objectif est de répondre au référentiel des agroéquipements dans le cadre des activités entretien et maintenance des machines agricoles. Lors de ses activités pédagogiques, les élèves apprennent pendant le cycle de formation, trois procédés de soudure (l'arc électrique, le MIG et la soudure oxyacétylénique). Des exercices de construction mécano-soudée permettent aux élèves d'apprendre à régler le poste pour réaliser des soudures à plat et en angle. L'entretien du poste fait également partie des compétences que doit acquérir un jeune en formation. Par ailleurs, les exercices permettent d'apprendre la découpe de l'acier, le perçage, la mise en forme. Ces activités répondent à la demande des professionnels de l'agroéquipement dans le cadre de l'entretien et la réparation des machines agricoles.



Intervention de Mickaël SEBERT, Directeur Commercial de Blanchard Agriculture à la MFR-CFA de Condé-sur-Vire.

Les objectifs de cette intervention étaient de faire découvrir le groupe Blanchard aux apprentis de BTSA Génie Des Équipements Agricoles (1^{ère} et 2^{ème} année) ainsi que les différentes relations commerciales et juridiques relatives au secteur de l'agroéquipement. Mickaël Sebert a débuté son intervention par l'importance des équipes : « *Le groupe Blanchard, c'est 600 personnes dont 234 pour la partie Blanchard Agriculture* ». Il a poursuivi en insistant sur « *la bonne définition des besoins, condition première de la vente* ». Pour conclure, M. SEBERT a annoncé le lancement de Blanchard location qui répondra à des demandes ponctuelles (minimum une semaine) en matériel agricole. Cette intervention s'inscrit également dans un partenariat entre la MFR-CFA et Blanchard Agriculture dans le but de former les jeunes aux solutions technologiques de demain. « *Les nouvelles technologies évoluent très vite et font partie aujourd'hui du quotidien du milieu agricole* » a rappelé M. SEBERT.



ESC : visite à l'usine Utopik de Tessy-sur-Vire pour les 4^{èmes} de la MFR de Condé-sur-Vire

Le jeudi 15 Septembre 2022, les élèves de 4^{ème} de la MFR-CFA de Condé-sur-Vire se sont rendus, dans le cadre de leur matière d'Education Socio Culturelle à l'Usine Utopik de Tessy-sur-Vire, une ancienne serre transformée en un centre d'art contemporain depuis 2009, où ils ont pu admirer les œuvres de 7 artistes normands aux styles très variés, puis dans un deuxième temps, les élèves ont échangé par petits groupes avec les trois artistes en résidence qui utilisent différentes techniques et matériaux bien connus des élèves (Bois, Blé, pot à lait, soudures...). Ils ont posé de nombreuses questions pertinentes aux artistes qui parlaient avec passion de leur métier, tout en préparant leurs structures pour le vernissage de l'exposition prévue le 7 Octobre. Aussi les élèves pourront admirer le résultat final du travail des artistes, puisqu'ils iront voir l'exposition le 1^{er} Décembre 2022. Ce fut une visite très enrichissante pour tous, dans un lieu atypique.



mée en un centre d'art contemporain depuis 2009, où ils ont pu admirer les œuvres de 7 artistes normands aux styles très variés, puis dans un deuxième temps, les élèves ont échangé par petits groupes avec les trois artistes en résidence qui utilisent différentes techniques et matériaux bien connus des élèves (Bois, Blé, pot à lait, soudures...). Ils ont posé de nombreuses questions pertinentes aux artistes qui parlaient avec passion de leur métier, tout en préparant leurs structures pour le vernissage de l'exposition prévue le 7 Octobre. Aussi les élèves pourront admirer le résultat final du travail des artistes, puisqu'ils iront voir l'exposition le 1^{er} Décembre 2022. Ce fut une visite très enrichissante pour tous, dans un lieu atypique.

A la découverte de la diversité des métiers de l'agroéquipement !

La conduite de matériel agricole est l'activité favorite des jeunes en première bac pro agroéquipement à ce stade de leur parcours de formation. Mais le secteur de l'agroéquipement ne se limite pas à celle-ci, les débouchés sont multiples. C'est donc pour faire prendre conscience aux jeunes de bac pro de la diversité de cette offre que la MFR-CFA de Condé-sur-Vire a organisé une semaine consacrée à la découverte des métiers de l'agroéquipement. Pendant 4 jours, ce sont huit professionnels, dont sept anciens élèves, qui sont venus à la rencontre des jeunes pour partager avec eux leur parcours et leur métier : mécanicien, magasinier, responsable technique, responsable nouvelles technologies, démonstrateur, responsable de dépôt, chef d'exploitation. Différents thèmes ont pu être évoqués : les compétences attendues, les avantages et les inconvénients, les perspectives d'évolution, les conditions de rémunération... Les intervenants ont tous mis l'accent sur l'importance des études et de la formation continue afin de monter en compétences, de faire preuve d'ouverture mais aussi parce qu'une carrière professionnelle est longue et pas toujours linéaire. Leurs témoignages ont montré que leur cheminement, leurs aspirations et les opportunités les ont parfois amenés vers de nouveaux horizons...

