

# MFR DE CHESSY

## FORMATIONS PAR ALTERNANCE

### BAC STAV

## Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

Spécialité : Végétale et Animale ou Aménagement et Valorisation des Espaces



- \* SUIVI PERSONNALISÉ DANS UNE FORMATION À TAILLE HUMAINE
- \* AIDE À LA MÉTHODOLOGIE ET GESTION DU TEMPS AVEC SOUTIEN SCOLAIRE
- \* CACES ENGINS DE CHANTIER : MINI PELLE ET TRACTEUR
- \* INITIATION ASSISTANT VÉTÉRINAIRE
- \* SEMAINE DE LA PRÉVENTION (SSP ET PRAP)
- \* ERASMUS + MOBILITÉ INTERNATIONNALE EN EUROPE



### POUR QUI ?

Pour des élèves attirés par les animaux, le végétal, la biologie, l'écologie, l'agriculture, l'environnement, agroalimentaire le paysage, l'agroéquipement.

### OBJECTIFS

- \* Permettre l'acquisition d'une culture scientifique, technologique et humaniste, commune à l'ensemble des métiers du vivant : animal, végétal, forêt, aménagements paysagers, eau, agroéquipement...
- \* Identifier et comprendre les enjeux du développement durable, de l'agro-écologie, des dynamiques territoriales,
- \* Faire face à l'évolution des métiers, des pratiques sociales pour former des citoyens acteurs et responsables, capables de s'engager,
- \* Acquérir une expérience professionnelle en lien avec la spécialité choisie par l'étudiant
- \* Permettre la poursuite d'études dans l'enseignement supérieur.

### COMPÉTENCES A ACQUERIR

- \* Des connaissances et des pratiques scientifiques, technologiques, culturelles, économiques et sociales,
- \* La connaissance de deux langues étrangères,
- \* La maîtrise des techniques d'expression et de communication, dont celles liées à l'usage des technologies informatiques et multimédia (TIM),
- \* La capacité à analyser et à exercer une réflexion critique, à argumenter,
- \* La capacité à organiser son travail et son temps.

Ces compétences contribuent, pour le titulaire du baccalauréat, à :

- \* Raisonner son choix d'orientation,
- \* Comprendre une société en mouvement et s'y intégrer en citoyen responsable,
- \* S'adapter aux changements technologiques, économiques, sociaux et environnementaux,
- \* Participer à l'animation du territoire.

### PROGRAMME

\* Enseignements communs :

- \* Français
- \* Anglais et Espagnol
- \* Education physique et sportive
- \* Mathématiques
- \* Technologies de l'Informatique et du Multimédia (TIM)
- \* Education socioculturelle
- \* Philosophie
- \* Histoire-Géographie
- \* Education morale et civique

\* Rythme alternance :

- En 1<sup>ère</sup> BAC : 23 semaines de formation et 15 semaines en stage
- En terminale : 25 semaines de formation et 13 semaines en stage

\* Options : pratiques professionnelles (initiation assistant vétérinaire ou CACES), pratiques physiques et sportives (boîte anglaise)

\* Enseignements de spécialité

**(végétale et animale, ou aménagement et valorisation des espaces) :**

- \* S1 : Gestion des ressources et de l'alimentation (biologie-écologie, sciences et technologies agricoles, physique-chimie, sciences et technologies de l'environnement)
- \* S2 : territoires et sociétés (sciences économiques et sociales de gestion, éducation socioculturelle)
- \* S3 : technologie en 1<sup>ère</sup> Bac (sciences et techniques du domaine choisi par l'étudiant)
- \* S4 : territoires et technologie en Terminale Bac (sciences et techniques du domaine choisi par l'étudiant intégrant les sciences économiques et sociale de gestion)

### EXAMENS

\* Bac de Français en fin d'année de 1<sup>ère</sup>, Contrôle en Cours de Formation (CCF) pour 30% sur la durée du cycle, 10% en contrôle continu (notes des bulletins), 60 % en épreuves ponctuelles terminales.

### POURSUITE

\* Poursuite d'études : BTSa (Brevet de Technicien Supérieur Agricole) ou DUT (Diplôme Universitaire de Technologie)

\* Domaines : aménagements paysagers, production animales et végétales, ingénieur agronome, gestion et maîtrise de l'eau, gestion forestière, analyses biotechnologiques, technico-commercial, technologies végétales.



Réussir Autrement !

**MFR DE CHESSY**  
68 avenue de la gare  
69380 Chessy

TÉL 04.78.43.93.94

mfr.chessy@mfr.asso.fr

www.mfr-chessy.fr

MFRChessy69380/

