





# JOURNEES D'IMMERSION

Du collège au BAC + 5 Agriculture - Aquaculture - Eau et Environnement Services à la personne - Tourisme et Patrimoine



## **COLLEGE - LYCEE - APPRENTISSAGE - FORMATION CONTINUE**

Etablissement public du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire, l'EPLEFPA d'Ahun propose des formations du Collège au BAC + 5 en formation initiale, par la voie de l'apprentissage et en formation continue.

Outre les secteurs de l'agriculture et de l'aquaculture, les secteurs de l'eau et environnement, des services à la personne et du patrimoine et du tourisme sont également abordés.

En relation avec le territoire et les acteurs locaux, la pédagogie mise en place permet aux jeunes de construire leur avenir professionnel via des formations diplomantes reconnues. Les nombreux stages en entreprise et stages collectifs sont complètés par des travaux pratiques sur les différents ateliers techniques : exploitation agricole (bovin viande, bovin lait, ovin, porcin, pisciculture, maraîchage), écloserie, étangs, local d'aquarioculture, cuisine pédagogique, appartement santé, simulateur de conduite, pôle hydraulique,...

# LYCÉE

## SECONDE GENERALE ET TECHNOLOGIQUE (2GT)

#### Voie scolaire

Première année au lycée, elle permet d'acquérir une culture générale commune, de tester les goûts et les aptitudes des élèves en découvrant de nouvelles disciplines, avant de poursuivre vers un bac général ou technologique. Le lycée propose le bac technologique STAV (sciences et technologies de l'agronomie et du vivant)

9h - 12h Ecologie, Agronomie, Territoire, et Développement Durable

Jeudi 14 mars 2024 13h30 - 14h30 Présentation de la section européenne

Jeudi 4 avril 2024 14h30- 15h30 Visite du lycée

Jeudi 16 mai 2024 15h30 - 16h30 Découverte de la filière STAV

16h30 - 17h00 Bilan de la journée

### **BAC SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT (STAV)**

#### Voie scolaire

Ce bac technologique s'adresse aux élèves intéressés par l'agriculture, mais aussi par l'aménagement des espaces, la protection des milieux naturels et l'agroalimentaire. Il permet des poursuites d'études notamment en école vétérinaire ou d'ingénieur.



A partir du Mardi 10 mars 2024 8h - 9h Visite de l'établissement 9h - 12h Intégration dans la classe 13h30 - 15h30 Zootechnie 15h30 - 16h00 Bilan de la journée

#### SECONDE CCE ET BAC PROFESSIONNEL CONDUITE ET GESTION D'ENTREPRISE AGRICOLE

### Voie scolaire et Apprentissage

Centrée sur l'élevage, cette formation offre la possibilité de préparer le bac pro Conduite et Gestion d'Entreprise Agricole. L'exploitation agricole avec ses 6 ateliers (bovin lait, viande, ovin, porcin, production végétale et aquaculture) permet la mise en œuvre de travaux pratiques.



Jeudi 8 février 2024 Jeudi 14 mars 2024 Jeudi 11 avril 2024 9h – 10h Accueil – Visite de l'établissement 10h – 11h Travaux pratiques 11h - 12h Présentation du CFA 13h30 - 16h30 Intégration dans la classe 16h30 - 17h00 Bilan de la journée

# SECONDE PROFESSIONNELLE ET BAC PROFESSIONNEL SERVICES AUX PERSONNES ET ANIMATION DANS LES TERRITOIRES (SAPAT)

## Voie scolaire et Apprentissage

Préparant aux services à la personne en direction des personnes âgées et de la petite enfance en territoire rural, cette seconde débouche sur le bac Pro services aux personnes et aux territoires (SAPAT).



Lundi 11 mars 2024 Jeudi 21 mars 2024 Jeudi 11 avril 2024 8h - 9h Accueil - présentation et visite des locaux 9h - 12h Présentation bac - Travaux pratiques en cuisine 13h30 - 15h30 Travaux pratiques enfant/adulte 15h30 - 16h00 Présentation apprentissage 16h00 - 16h30 Bilan

## SECONDE PROFESSIONNELLE ET BAC PROFESSIONNEL AQUACULTURE

#### **Voie scolaire**

L'aquaculture consiste en la production animale ou végétale en milieu aquatique. L'écloserie, les trois étangs de l'établissement et le local aquarioculture (production de poissons exotiques) servent de support à cette formation.



A partir du Vendredi 9 février 2024 8h - 12h Aquaculture 13h30 - 14h30 Visite de l'établissement 14h30 - 15h30 Intégration dans la classe

## **CAPA et BREVET PROFESSIONNEL**

## **CAPA SERVICES AUX PERSONNES ET VENTE EN ESPACE RURAL (SAPVER)**

**Voie scolaire et Apprentissage** 

Permet d'acquérir des connaissances générales, techniques et pratiques pour travailler dans le secteur d'activité des services à la personne et de l'accueil et/ou la vente.

Les jeudis à partir du 8 février 2024 Intégration dans la classe

### **CAPA METIERS DE L'AGRICULTURE:**

**Apprentissage uniquement** 

Ce diplôme est une première qualification professionnelle permettant d'assurer les activités liées à la conduite des productions associant l'animal et le végétal.

Il permet également l'utilisation et l'entretien des matériels et équipements au sein d'une exploitation agricole.

Mercredi 27 Mars 2024 Lundi 8 Avril 2024 Jeudi 16 Mai 2024



## **CAPA / BREVET PROFESSIONNEL JARDINIER PAYSAGISTE:**

**Apprentissage uniquement** 

Ce diplôme permet d'accéder au statut d'ouvrier du paysage assurant les opérations techniques, d'aménagement et d'entretien d'espaces verts, de parcs et jardins ou de terrains de sport.

Jeudi 4 Avril 2024 Mardi 14 Mai 2024 Jeudi 30 Mai 2024



COLLÈGE/LYCÉE Le Chaussadis- 23150 AHUN Tel: 05 55 81 48 80 www.legta.ahun@educagri.fr

CFA Le Chaussadis- 23150 AHUN Tel: 05 55 81 48 91 www.legta.ahun@educagri.fr









### **FORMATIONS POST-BAC**

Les BTSA préparent les étudiants dans différents domaines (gestion de l'eau, par exemple). Les inscriptions se font sur Parcousup. Les BTSA visent soit une insertion professionnelle directe soit ils permettent une poursuite d'études, notamment en licence pro (en 1 an).

# BTSA GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU (GEMEAU) Voie Scolaire et Apprentissage

Il prépare des spécialistes de la gestion de l'eau, de l'assainissement, de l'aménagement hydraulique et de la préservation des cours d'eau. Compétent dans le contrôle de la qualité de l'eau et du service, ce spécialiste participe au développement et à la mise en place des installations de traitement, de distribution, d'utilisation et de recyclage d'eau.





Mercredi 24 janvier Mercredi 7 février Mercredi 14 février Mercredi 6 mars



Intégration dans la classe

# BTSA AQUACULTURE

**Voie Scolaire et Apprentissage** 

Le BTSA prépare les étudiants à la gestion d'une entreprise aquacole. Il permet d'acquérir les connaissances et aptitudes nécessaires à l'organisation et la mise en œuvre des méthodes d'élevage dans trois secteurs d'activités : pisciculture continentale, marine et conchyliculture (élevage d'huitres, moules, etc.)





Vendredi 26 janvier Vendredi 9 février Vendredi 8 mars



Intégration dans la classe

# BTSA ANALYSE, CONDUITE ET STRATÉGIE DE L'ENTREPRISE AGRICOLE (ACSE) Voie Scolaire et Apprentissage

BTSA généraliste agricole, ce diplôme prépare à l'installation en exploitation agricole et forme des spécialistes dans différents domaines pour travailler dans des secteurs très différents : production, conseil, distribution... Ce BTSA fournit une capacité professionnelle agricole permettant de bénéficier des aides à l'installation.





Lundi 15 janvier Lundi 29 janvier Lundi 12 février



Intégration dans la classe

# Inscriptions aux journées d'immersion par mail :

Pour la voie scolaire à : emeline.breuil@educagri.fr

<u>Pour l'apprentissage à</u>: stephanie.grandet@educagri.fr

A réception, nous reviendrons vers vous pour établir les conventions

Les élèves sont accueillis au self pour le repas

En cas de forte demande, des dates supplémentaires pourront être ajoutées

N'hésitez pas à nous contacter pour toute information complémentaire

Possibilité de dates supplémentaires sur demande