



AGROTEC

Sciences de l'eau et de l'environnement

BTSA et Licences professionnelles

Voie scolaire, Alternance,
formation continue.

Imaginons ensemble
l'environnement de demain !



La Région 
Auvergne-Rhône-Alpes



Sommaire

L'établissement Agrotec

05

BTSA GEMEAU

07

BTSA GPN

09

Le CFPPA

11

BTSA GEMEAU

13

Licence pro CESP

17

Licence pro MAEP

19

Licence pro NAVIL

21

Licence pro TP

24

Qu'est-ce que l'alternance ?

27

Les aides aux bénéficiaires

29

Répertoire

31



Présentation

L'ETABLISSEMENT AGROTEC

Notre environnement, nos atouts

Entre ville et campagne, l'EPLEFPA* – CFPPA Agrotec propose des **formations de la troisième aux licences professionnelles** dans les secteurs des **espaces naturels**, de l'**aménagement du territoire**, de l'**environnement** et de la **gestion des eaux**. Découvrez nos formations et notre établissement vert à proximité de Lyon, au cœur d'un parc de 3,5 ha.

Nos étudiants parlent de nous

« Un super hall hydraulique, des équipements pro pour les TP, beaucoup de sorties sur le terrain et une approche très humaine des étudiants. »

Clara

Etudiante en BTSA GEMEAU, alternance, 2^{ème} année

« Une situation péri-urbaine qui nous interroge sur les liens entre végétal et urbain. De nombreux travaux de groupe et des sorties régulières, une bonne équipe pédagogique et de bons équipements informatiques. »

Alicia

Etudiante en BTSA GPN 1^{ère} année

A noter

- De nombreux logements sont disponibles à proximité de l'établissement (listing à jour fourni).
- Nous disposons d'un partenariat avec l'office HLM ADVIVO de Vienne.
- Parfaitement desservi par les réseaux. Gare de Vienne-Estressin à 10 minutes à pied. Ligne de bus de ville n°3.

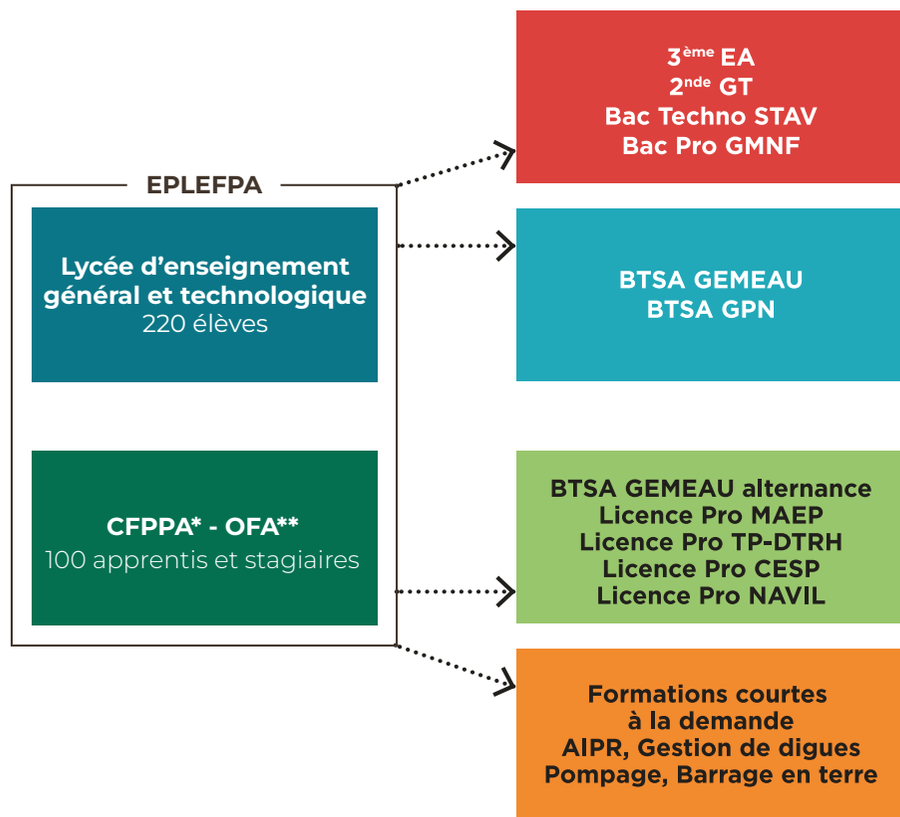
*Etablissement Public Local d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricole

Les 5 missions confiées par notre ministère

Notre EPLEFPA (Etablissement Public Local d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricole) s'inscrit parfaitement dans cette dynamique des 5 missions.

- Assurer une formation générale, technologique et professionnelle initiale et continue.
- Participer à l'animation et au développement du territoire.
- Contribuer à l'insertion scolaire, sociale et professionnelle des jeunes et à l'insertion sociale et professionnelle des adultes.
- Contribuer aux activités de développement, d'expérimentation et d'innovation agricoles et agroalimentaires.
- Participer à des actions de coopération internationale, notamment en favorisant les échanges et l'accueil d'élèves, apprentis, étudiants, stagiaires et enseignants.

L'établissement Agrotec de Vienne-Seyssuel



CONDITIONS D'ACCUEIL ET DE SCOLARITE 2022 - 2023

Tarifs restauration

CFPPA / Apprenant	BTSA	Licences Pro
Petit déjeuner	1,38 €	
Déjeuner	3,87 €	5,08 €
Dîner	3,27 €	5,08 €
Forfait semaine demi-pension	19,35 €	

Tarifs hébergement

Forfait annuel maximal de 679 € payable en plusieurs fois (minoré en fonction de la formule 4 jours ou 5 jours notamment).



BTSA

Métiers de l'eau et de l'environnement

Diplôme de niveau 5

GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU (GEMEAU) Formation scolaire

Les objectifs visés

- Réaliser un **diagnostic technico-économique et environnemental** d'un projet d'aménagement hydraulique.
- Établir une **proposition technique et financière**.
- **Optimiser le fonctionnement d'un équipement hydrotechnique**.
- **Mobiliser des compétences professionnelles** dans la gestion des installations urbaines et agricoles (eau potable, assainissement, aménagements de rivières, étude de bassin versant...).
- **Animer un réseau et une équipe**.

Pour quels métiers

Secteur à fort potentiel de recrutement

- Chargé d'eau assainissement.
- Conducteur de station traitement des eaux (eau potable et assainissement).
- Responsable eau et assainissement.
- Technicien rivière ou hydraulique fluvial.
- Technico-commercial en irrigation.
- Conception de réseaux et projets en bureau d'études.

Profils très recherchés pour la Coopération Internationale et ONG.

⊕ Atouts

- Hall hydraulique à la pointe du progrès.
- Un accompagnement individualisé de qualité.
- Un réseau de partenaires professionnels solide.
- Une poursuite d'études avec 4 licences proposées.
- **Prépa post BTS / écoles d'ingénieurs.**

Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : épreuves terminales et Contrôles en Cours de Formation (CCF).
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain.
- **En formation initiale** : 14 semaines de stage réparties sur les 2 années.

Architecture de la formation	Horaire global sur les 2 ans*
Domaine commun	
Ouverture sur le monde :	
Organisation économique sociale et juridique	87h
Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	174h
Langue vivante	116h
Activités pluridisciplinaires du domaine commun	24h
EPS	87h
Domaine professionnel	
Projet de formation et professionnel :	
Accompagnement du projet personnel et professionnel	87h
Traitement des données et informatique	
Traitement des données	75,5 h
Technologie de l'information et du multimédia	43,5 h
Connaissances scientifiques, techniques, économiques et réglementaires liées au secteur professionnel	
Eau, Territoires, Sociétés et Aménagement Hydraulique	101,5 h
Ressources en eau et aménagements hydrauliques	159,5 h
Systèmes hydro-techniques	101,5 h
Projets d'équipements hydro-techniques	116 h
Equipement d'un système hydraulique pluri-technique	101,5 h
Géomatique et topométrie	58 h
Conception et dessin assisté par ordinateur	58 h
Conduite d'opérations techniques	116 h
Stage(s) - concerne les BTSA par voie scolaire	12 à 16 sem.
Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel	150 h
Initiative locale	
Systèmes de pompage, SIG (Système d'Information Géographique), travaux publics, ISO 1400	87 h

En chiffres

 **Taux de réussite**

2021 : 75 %
2022 : 91%

 **Public visé**

Bacheliers
Etudiants

 **Lieu de formation**

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)



Formation continue

Egalement accessible par apprentissage et formation continue

 **Inscription**

Sur la plateforme parcoursup.fr



Contacts

Coordonateurs

Marie-Laure CHOMEL, Alban CREMILLIEU

Mail : formations.agrotec@educagri.fr



Conditions d'admission

Bac validé

- BAC Général
- BAC technologique (STAV, STL, STI...)
- BAC professionnel (LCQ, HE, GPPE, TP...)

BTSA

Métiers de l'aménagement et du territoire

Diplôme de niveau 5

GESTION ET PROTECTION DE LA NATURE (GPN)

Formation scolaire

Les objectifs visés

- Contribuer à la **production des diagnostics et expertises naturalistes**.
- Participer à des **démarches de concertation et de médiation** dans un territoire.
- **Conduire une opération** de génie écologique et une action d'animation au public.
- **Contribuer à la conception de projets** de gestion environnementale et d'éducation à l'environnement.
- **Conduire des actions** de gestion, de valorisation et de préservation de la nature.

Pour quels métiers

- Technicien / chef de chantier (technicien de rivière, cynégétique...).
- Scientifique / naturaliste.
- Technicien / surveillance.
- animateur / éducateur nature.
- animateur du patrimoine.
- animateur RSE en entreprise.

+ Atouts

- Un cadre d'étude exceptionnel (parc arboré de 3,5 ha).
- Un réseau de partenaires ancré sur le territoire.
- Accompagnement à l'insertion professionnelle.
- Formation en mode projet avec des professionnels.
- Deux Modules d'Initiatives Locales uniques à Agrotec : cartographie et recherche de financements.
- Une poursuite d'étude possible avec 2 licences sur site.
- **Prépa post BTS / écoles d'ingénieurs.**

Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : épreuves terminales et Contrôles en Cours de Formation (CCF).
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain.

Domaines et modules	Horaire global sur les 2 ans*
Domaine commun	
Ouverture sur le monde :	
Organisation économique sociale et juridique	87h
Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	174h
Langue vivante	116h
Activités pluridisciplinaires du domaine commun	24h
EPS	87h
Domaine professionnel	
Projet de formation et professionnel :	
Accompagnement du projet personnel et professionnel	87h
Traitement des données et informatique	
Traitement des données	72,5 h
Technologie de l'information et du multimédia	43,5 h
Connaissances scientifiques, techniques, économiques et réglementaires liées au secteur professionnel	
Expertises naturalistes	217 h
Gestion de la nature et concertation territoriale	116 h
Opération de génie écologique	145 h
Animation d'un public	101,5 h
Démarche de projet d'aménagement et de valorisation des espaces naturels	101,5 h
Mise en oeuvre de projets de gestion, de valorisation et de préservation de la nature	130,5 h
Stage(s) - concerne les BTSA par voie scolaire	12 à 16 sem.
Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel	150 h
Initiative locale	
Module d'initiative locale : Compétences cartographiques - Maîtrise des procédures de financement	87 h

En chiffres

 **Taux de réussite**

2021 : 75 %
2022 : 92%

 **Public visé**

Bacheliers
Etudiants en réorientation

 **Inscription**

Sur la plateforme
parcoursup.fr

 **Lieu de formation**

Agrotec Vienne-
Seyssuel (38)



Contacts

Coordonateurs

Marie TRIPIER, Raphaël BARLOT

Mail : formations.agrotec@educagri.fr



Conditions d'admission

Bac validé

- BAC Général
- BAC technologique (STAV)
- BAC professionnel (GMNF)

Autres formations : nous consulter

Le CFPPA

Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricole

Le centre de formation

Le CFPPA de Vienne-Seyssuel forme chaque année plus d'**une centaine de personnes aux métiers de l'aménagement et de l'environnement**. Il est nationalement reconnu pour la qualité de ses formations dans le domaine de l'aménagement hydraulique.

Nos formations diplômantes

- BTSA Gestion et maîtrise de l'eau (GEMEAU).

4 licences professionnelles :

- Travaux publics-Droit et techniques des réseaux hydrauliques (TP-DTRH).
- Electro-Hydro-Mécanique pour la maintenance des systèmes de pompage (CESP).
- Milieux Aquatiques et Eaux Pluviales (MAEP).
- Nature en ville (NAVIL).

Formations possibles par la voie de l'alternance ou en Formation Continue et scolaire (FAC).

Nos formations entreprise

- **AIPR** • Attestation d'Intervention à Proximité des Réseaux.
- **Barrage en terre.**
- **Initiation aux pertes de charge.**
- **Conception d'un réseau d'eau potable.**

+ Nos engagements

Suivre les cursus de formation du CFPPA de Vienne-Seyssuel, c'est miser sur un enseignement de qualité et en adéquation avec les besoins des entreprises pour trouver rapidement du travail.

- Des formateurs qualifiés.
- Un fort réseau d'entreprises partenaires.
- Des interventions assurées par des vacataires professionnels.
- Un accompagnement individualisé.
- Des installations à la pointe de la technologie.
- Une poursuite d'étude possible avec 4 licences sur site.



Nos installations spécifiques

1. Le hangar hydraulique (TP et simulations grandeur réelle).
2. Laboratoire de chimie de l'eau.
3. Le hall hydraulique (Pilotes de simulations).



Nos locaux spécifiques

1. Les salles informatiques.
2. Le CDI-CDR.



BTSA

Métiers de l'eau et de l'environnement
- RNCP 15672

Diplôme de niveau 5

GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU (GEMEAU)

Formation en alternance

Les objectifs visés

- **Réaliser un diagnostic** technico-économique et environnemental..
- Établir une **proposition technique et financière**.
- **Optimiser** le fonctionnement d'un équipement ou d'un système.
- **Mobiliser des compétences professionnelles** dans la gestion des installations urbaines et agricoles.
- **Animer un réseau et une équipe**.

Formation par Apprentissage

- Contrat d'apprentissage

Formation Continue

- Contrat Pro
- Stagiaire

Egalement accessible par la voie initiale scolaire

Contacts

Coordinateur : Sandra CHAIGNE
Mail : cfppa.vienne@educagri.fr

Conditions d'admission

Bac validé

- BAC Général
- BAC technologique (STAV, STL, STI...)
- BAC professionnel (LCQ, HE, GPPE, TP...)

Autres formations : nous consulter

+ Atouts

- Des équipements professionnels uniques
- Un accompagnement au projet personnel et professionnel
- Un réseau de partenaires professionnels croissant
- 4 licences possible sur site après le BTSA: MAEP/TP-DTRH/CESP/NAVIL

Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : épreuves terminales et Contrôle en Cours de Formation (CCF).
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain.
- **Modalités de l'alternance** : par période de 3 à 4 semaines centre de formation/entreprise (40 semaines en entreprise).

Domaines et modules	Horaire global sur les 2 ans*
Domaine commun	
Ouverture sur le monde :	
Organisation économique sociale et juridique	72h
Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	140h
Langue vivante	72h
EPS	72h
Domaine professionnel	
Projet de formation et professionnel :	
Accompagnement du projet personnel et professionnel	40 h
Traitement des données et informatique	
Traitement des données	72 h
Technologie de l'information et du multimédia	38 h
Connaissances scientifiques, techniques, économiques et réglementaires liées au secteur professionnel	
Eau, Territoires, Sociétés et Aménagement Hydraulique	72 h
Ressources en eau et aménagements hydrauliques	148 h
Systèmes hydro-techniques	72 h
Projets d'équipements hydro-techniques	178 h
Équipement d'un système hydraulique pluri-technique	110 h
Géomatique et topométrie	38 h
Conception et dessin assisté par ordinateur	34 h
Conduite d'opérations techniques	122 h
Initiative locale	
Module d'Initiative Locale : systèmes de pompage, SIG, travaux publics, ISO 1400	70 h 1350 h

En chiffres

 Taux de réussite 2021 : 64 % 2022 : 91%	 Insertion professionnelle Promo 2021 à 6 mois : 21%	 Lieu de formation Agrotec Vienne-Seyssuel(38)
 Délai de réponse 8 jours ouvrés	 Taux de rupture 2021 : 4,3 % 2022 : 0 %	 Taux de satisfaction 2021 : 82 % 2022 : 93 %
 Taux de poursuite d'étude 2021 : 64%	 Conditions d'inscription Sur parcoursup.fr Dossier + entretien individuel(FPC + contrat pro)	 Public visé Bacheliers Etudiants Demandeurs d'emploi

Contact PSH

Si vous êtes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour étudier la faisabilité ou les adaptations possibles de la formation.



Référent Handicap :

Aude DEYMONNAZ

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr

FICHE MÉTIERS GEMEAU

Conducteur de station traitement des eaux

Il réalise la surveillance, ainsi que l'entretien et la maintenance d'une station d'épuration ou de traitement de l'eau potable. Pour cela, il suit un protocole de fonctionnement et un cahier de bord des interventions d'entretien. En fonction de la taille de l'entreprise, il est amené à participer à des astreintes.

Technicien hydraulique urbaine

Il réalise des diagnostics sur des systèmes d'assainissement non collectif ou des réseaux collectifs d'assainissement, dans l'objectif de faire des propositions d'aménagement ou de réhabilitation. Selon le type de prestation assurée par son entreprise, il peut assurer le suivi des chantiers.



Technicien eau et assainissement

Il gère des dossiers de financement d'ouvrages de traitement de l'eau. Il assure le suivi de chantier après appel d'offre (marché public) et participe aux réunions avec le maître d'ouvrage.

Il réalise des plans et rédige des dossiers techniques d'appel d'offre, en tenant compte des caractéristiques techniques des réseaux assainissement et des aspects législatifs.

Technicien rivière ou Technicien hydraulique fluvial

Il réalise un diagnostic de rivière sur un secteur précis, afin d'analyser les aspects techniques et scientifiques des problèmes rencontrés. Il répond à la demande de collectivités territoriales et travaille sous la responsabilité d'un directeur technique ou d'un chef de projet. À la suite de son diagnostic, il fait des propositions d'aménagements hydrauliques et paysagers. Il évalue les coûts des travaux et constitue les dossiers administratifs. Il assure le suivi des chantiers.

Technico-commercial en irrigation

Il prospecte et visite une clientèle de professionnels de l'agriculture afin de vendre des produits et des équipements. À la demande de ces professionnels, il réalise une estimation des besoins pour l'irrigation et après étude technique et financière, propose des équipements. Il peut apporter des conseils techniques au-delà des caractéristiques des produits qu'il vend.

Beaucoup d'autres perspectives professionnelles offertes notamment à l'international, de la technique au commercial, de la conception à la réalisation.

Licence Pro

Maintenance et technologie : système
pluri-technique- RNCP 30092

Diplôme de niveau 6

PARCOURS CHARGÉ DE PROJET EN SYSTÈME DE POMPAGE

Formation en alternance

Les objectifs visés

- **Maîtriser des compétences scientifiques** (hydraulique, électrotechnique, automatisme, technologie mécanique) nécessaires à la compréhension des systèmes de pompage.
- Utiliser des techniques de maintenance nécessaires à la **maîtrise du fonctionnement de ces systèmes**.
- **Maîtriser des notions en techniques de vente** permettant la commercialisation de ces équipements.

Pour quels métiers

- Chargé d'affaire ou d'étude
- Technicien électro-technique
- Responsable de maintenance
- Technico-commercial spécialisé

Formation continue

- Contrat Pro
- Formation professionnelle continue
- Sur dossier et entretien

Nos partenaires

Formation en apprentissage

Contrat d'apprentissage

+ Atouts

- Des équipements professionnels uniques.
- Un enseignement de qualité dispensé par des professionnels.
- Un accompagnement au projet personnel et professionnel.
- Un réseau de partenaires professionnels croissant.

Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu et soutenance orale + PTUT et PFE en septembre.
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain.
- **Modalités de l'alternance** : 38 semaines en entreprise et 14 semaines de cours / TD/TP en centre de formation. Alternance d'environ 3 semaines de formation suivies de 5 semaines en entreprise.

Domaines et modules	Horaire global	Crédits
Bases en électro-hydraulique	106 h	9
Etude de projets des systèmes de pompage	96 h	8
Pilotage et efficacité énergétique des unités de pompage	86 h	8
Commercialisation des équipements de pompage et communication	60 h	6
Maintenance des équipements	102 h	8
Projet tuteuré	150 h	6
Total	600 h	

Inscriptions

<https://ecandidat.univ-lyon1.fr>



Principales activités

- **Participer à l'élaboration et la vente** d'un projet d'équipement d'unité de pompage.
- **Faire le diagnostic** du fonctionnement d'équipements de pompage hydrauliques.
- **Proposer et réaliser des solutions** de maintenance d'équipements.

Contacts

Coordinateur : Benoit BARDY
Mail : cfppa.vienne@educagri.fr

Conditions d'admission

- BAC +2 validé**
- L2 scientifique
 - BTS spécialité technologique
 - BUT 2^{ème} année
 - VAE ou VAP

Nos partenaires



EVOLIS



Université Claude Bernard Lyon 1



En chiffres

Taux de réussite 2021 : 93 % 2022 : 100%	Inscription professionnelle Promo 2021 à 6 mois : 100%	Public visé Etudiants Demandeurs d'emploi
Délai de réponse 8 jours ouvrés	Taux de rupture 2021 : 0 % 2022 : 7,70 %	Taux de satisfaction 2021 : 100 % 2022 : 89 %
Durée de la formation 12 mois	Lieu de formation L'établissement de Vienne-Seys-suel (38) Lycée Galilée de Vienne (38) IUT Lyon 1 (69)	Taux de poursuite d'étude* 2021 : 0 % * Une licence a pour objectif d'intégrer rapidement le monde du travail.

Contact PSH

Si vous êtes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour étudier la faisabilité ou les adaptations possibles de la formation.



Référent Handicap :
 Aude DEYMONNAZ

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr

Licence Pro

Métiers de la protection et de la gestion
de l'environnement - RNCP 30087

Diplôme de niveau 6

PARCOURS CHARGÉ DE PROJET MILIEUX AQUATIQUES ET EAUX PLUVIALES (MAEP)

Formation en alternance

Les objectifs visés

- **Maîtriser** les outils du diagnostic de l'état et de l'évolution des écosystèmes.
- Utiliser les outils informatiques de géolocalisation et de systèmes d'information géographiques.
- **Maîtriser les outils législatifs et réglementaires** liés à la protection des espaces naturels.
- Connaître les acteurs et les enjeux de la **gestion des espaces naturels**.
- Assurer le **suivi terrain** des actions de protection des milieux.
- **Maîtriser les techniques** de traitement et de gestion des eaux pluviales.

Formation en apprentissage

Contrat d'apprentissage

Formation continue

- Contrat Pro
- Formation professionnelle continue sur dossier et entretien

Formation initiale scolaire

Sous statut étudiant

+ Atouts

- Des équipements professionnels uniques
- Un enseignement de qualité dispensé par des professionnels
- Un accompagnement au projet personnel et professionnel
- Un réseau de partenaires professionnels croissant

Nos partenaires



Pour quels métiers

- Technicien de rivière
- Chargé d'études techniques
- Chef de projet
- Assistant ingénieur
- Assistant de services techniques

Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu et soutenance finale + en mars PTUT et PFE en septembre.
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain.
- **Modalités de l'alternance** : par blocs de 3 à 4 semaines

Domaines et modules	Horaire global
Modules de mise à niveau	30 h
Bassin versant et hydrosystèmes	120 h
Gestion des milieux aquatiques	120 h
Techniques spécifiques	250 h
Projet tuteuré en entreprise	120 h
Total	640h

La licence professionnelle valide l'obtention de 60 crédits (E.C.T.S)

Inscriptions

<https://ecandidat.univ-lyon2.fr>

Principales activités

- **Comprendre, interpréter et mettre en œuvre** des connaissances acquises par différentes sources.
- **Savoir analyser et restituer de l'information.**
- **Connaitre des milieux aquatiques et des techniques de suivi**, savoir réaliser un certain nombre de mesures (Pêches électriques, topographie élémentaire, indices Biologiques, granulométrie, hydrométrie...);
- **Maitriser des savoirs et techniques** de l'assainissement des eaux pluviales;
- Maitriser des savoirs **en termes de réglementation et de gestion administrative.**

Conditions d'admission

BAC +2 validé

- L2
- BTS
- BUT
- VAE ou VAP*

*Dans les domaines de l'aménagement, de la géographie, des bio-sciences, du génie civil, du génie biologique, des métiers de l'eau, des travaux publics, de la gestion et protection de la nature

Contacts

Coordonateurs

Sophie BRUDER, Directrice CFPPA

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr

En chiffres

 Taux de réussite 2021 : 89 % 2022 : 96%	 Durée de la formation 12 mois	 Public visé Etudiants Demandeurs d'emploi
 Délai de réponse 8 jours ouvrés	 Taux de rupture 2021 : 0 % 2022 : 4,20 %	 Taux de satisfaction 2022 : 86% 2021 : 67 %
 Insertion professionnelle Promo 2021 à 6 mois : 75%	 Lieu de formation L'établissement de Vienne-Seys- suel(38) Université Lyon 2, Bron (69)	 Taux de poursuite d'étude* 2021 : 19% * Une licence a pour objectif d'intégrer rapide- ment le monde du travail.

Contact PSH

Si vous êtes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour étudier la faisabilité ou les adaptations possibles de la formation.



Référent Handicap :

Aude DEYMONNAZ

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr

Licence Pro

Métiers de l'aménagement, du territoire
et de l'urbanisme - RNCP 30115

Diplôme de niveau 6

PARCOURS NATURE EN VILLE (NAVIL)

Formation en alternance

Les objectifs visés

- **Produire un diagnostic** du potentiel de la nature en ville en fonction du contexte territorial et réglementaire, à différentes échelles.
- **Mettre en œuvre des solutions d'aménagement écologiques et durables** (en particulier gestion différenciée et intégrée, trames écologiques en ville, projets d'agriculture urbaine ou de phytoremédiation des sols).
- **Conseiller / animer** pour prendre en compte la santé et le bien-être dans l'aménagement et la planification.
- **Prendre en compte et faciliter** la participation des usagers.
- **Assurer le suivi** sur le terrain des actions de protection des milieux.
- **Conseiller et faire de la médiation** dans les démarches de protection, de valorisation, de gestion de la nature en ville auprès des acteurs du territoire.

Formation en apprentissage

Contrat d'apprentissage

Formation continue

- Contrat Pro
- Formation professionnelle continue
- Sur dossier et entretien

Formation initiale scolaire

Sous statut étudiant

+ Atouts

- Des équipements professionnels uniques
- Un enseignement de qualité dispensé par des professionnels
- Un accompagnement au projet personnel et professionnel
- Un réseau de partenaires professionnels croissant

Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu et soutenance finale
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain.
- **Modalités de l'alternance** : 17 semaines de cours/projet tuteuré et 35 semaines en entreprise
- **En formation initiale** : périodes de stage réparties de septembre à août, en complément des semaines de cours

Domaines et modules	Horaire global	Crédits
Remise à niveau	35 h	9
Analyse du contexte territorial	80 h	6
Diagnostic du potentiel environnemental	80 h	6
Gestion de la nature en ville	70 h	6
Aménagement avec la nature en ville	135 h	12
Projet tuteuré en entreprise	150 h	12
Stage / Apprentissage	16 sem. / 30 sem.	20
Total	550 h	

La licence professionnelle valide l'obtention de 60 crédits (E.C.T.S)

Inscriptions

<https://ecandidat.univ-lyon2.fr>



Conditions d'admission

BAC +2 validé

- L2 dans les domaines de la géographie et de l'aménagement
- BTS dans les domaines de la nature et du paysage
- Professionnels des bureaux d'études
- Professionnels techniques des collectivités
- Licence pro TP

En chiffres

Taux de réussite 2021 : 93 % 2022 : 100%	Durée de la formation 12 mois	Public visé Etudiants Demandeurs d'emploi
Délai de réponse 8 jours ouvrés	Taux de rupture 2021 : 7 % 2022 : 5,60 %	Taux de satisfaction 2022 : 90 % 2021 : 84,5 %
Insertion professionnelle Promo 2021 à 6 mois : 54%	Lieu de formation L'établissement de Vienne-Seys-suel(38) Université Lumière Lyon 2 à Bron (69) CFPH d'Ecully (69)	Taux de poursuite d'étude* 2021 : 15% * Une licence a pour objectif d'intégrer rapidement le monde du travail.

Principales activités

- Création de Systèmes d'Information Géographique (SIG)
- Exploitation et gestion de Système d'Information Géographique : création de requêtes d'interrogation de la base, de procédures, d'analyses thématiques, de modèles numériques de terrain
- Veille technologique autour des logiciels, progiciels et outils numériques utilisés
- Coopération avec les chefs de projets de territoire dans la conduite de projets d'aménagement et d'urbanisme durables, intégrant la biodiversité
- Production de documents de synthèse pour présentation et acceptation de projets d'aménagement et d'urbanisme
- Participation aux plans de recensement, de gestion différenciée et de renouvellement du patrimoine vert et de protection de la biodiversité urbaine ;
- Participation à l'élaboration de guides techniques d'entretien pour rendre et maintenir les sites accueillants pour la biodiversité ;
- Coordonner la réalisation d'inventaires et de documents de connaissance du territoire ;
- Réaliser, mettre à jour et analyser des diagnostics du patrimoine **naturel d'un territoire**



Pour quels métiers

- Assistant études et conseils en aménagement écologique.
- Technicien «nature en ville» en collectivité territoriale.
- Assistant chargé d'études ou de projets biodiversité.
- Eco-conseiller dans les organismes parapublics.
- Médiateur à l'environnement.



Contact PSH

Si vous êtes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour étudier la faisabilité ou les adaptations possibles de la formation.

Référent Handicap : Aude DEYMONNAZ

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr



Nos partenaires

UNIVERSITÉ
LUMIÈRE
LYON 2



Contacts

Coordonateurs

Raphaël BARLOT et Alice POTIER

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr

Licence Pro

Travaux publics - Métiers du BTP -
RNCP 30144

Diplôme de niveau 6

PARCOURS DROIT ET TECHNIQUES DES RÉSEAUX HYDRAULIQUES (TP-DTRH)

Formation en alternance

Les objectifs visés

- **Participer à l'analyse et à la conception de projets hydrauliques** : budget, ressources humaines et matérielles, obligations contractuelles.
- Utiliser et compléter un dossier de consultation des entreprises afin de **répondre aux appels d'offre**.
- **Préparer, organiser et piloter** des chantiers linéaires ou la réalisation de réseaux enterrés secs ou humides.
- **Gérer** des équipes pluridisciplinaires et des prestataires associés.

Formation en apprentissage

Contrat d'apprentissage

Formation initiale scolaire

Sous statut étudiant

Formation continue

- Contrat Pro
- Formation professionnelle continue
- Sur dossier et entretien



Atouts

- Des équipements professionnels uniques.
- Un enseignement de qualité dispensé par des professionnels.
- Un accompagnement au projet personnel et professionnel.
- Un réseau de partenaires professionnels croissant.

Principales activités

- **Monter des dossiers** de consultation et d'exécution (Spécialité I).
- **Etudier des dossiers** de consultation d'entreprises (DCE) (Spécialité II).
- **Connaître les différents intervenants et paramètres** d'une opération.
- **Identifier les responsabilités** respectives du maître d'ouvrage et du maître d'œuvre.
- **Avoir une bonne connaissance générale** des travaux publics, de ses fonctions, du dimensionnement de ses équipements et de son enveloppe.
- Proposer des **solutions techniques** concernant les techniques de pose de réseaux humides, respectant les normes de qualité et environnementales.
- **Gérer les coûts** de réalisation.
- **Dialoguer avec les intervenants** techniques, financiers et juridiques d'une opération de conception et de réalisation d'un chantier de canalisations.
- **Réceptionner** des travaux et des ouvrages.
- **Connaître les procédures** de médiation et les procédures contentieuses pour régler un litige.

Pour quels métiers

- Conducteur de travaux.
- Chargé d'études en maîtrise d'oeuvre, adduction d'eau potable.
- Technicien en service technique AEP et EU.
- Technicien exploitant de réseaux.

Contact PSH

Si vous êtes en situation de handicap, veuillez nous contacter pour étudier la faisabilité ou les adaptations possibles de la formation.

Référent Handicap : Aude DEYMONNAZ

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr



Nos partenaires



FACULTÉ DE DROIT
JULIE - VICTOIRE
DAUBIÉ



Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu et soutenance orale + PTUT et PFE en septembre.
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties terrain.
- **Modalités de l'alternance** : 4 semaines en centre de formation/ 5 à 6 semaines en entreprise.

Domaines et modules	Horaire global	Crédits
Management et communication	74 h	6
Environnement législatif	126 h	12
Techniques de base	126 h	12
Techniques spécifiques études et projets	74 h	6
Projet tuteuré	150 h	6
Stage professionnel : (Inclus dans la période en entreprise pour les alternants)	16 semaines 550h	13

La licence professionnelle valide l'obtention de 60 crédits (E.C.T.S)

Inscriptions

<https://ecandidat.univ-lyon2.fr>

Conditions d'admission

BAC +2 validé

- L2 scientifique
- BTS du domaine BTP ou géomètre
- BTSA GEMEAU
- BUT Génie Civil 2^{ème} année



Contacts

Coordinateur

Benoit BARDY, formateur hydraulique

Mail : cfppa.vienne@educagri.fr



En chiffres

Taux de réussite

2021 : 96 %
2022 : 100 %

Insertion professionnelle

Promo 2021 à 6 mois : 100 %

Public visé

Etudiants
Demandeurs
d'emploi

Délai de réponse

8 jours ouvrés

Taux de rupture

2021 : 0 %
2022 : 0 %

Taux de satisfaction

2021 : 75 %
2022 : 80 %

Durée de la formation

12 mois

Lieu de formation

L'établissement de Vienne-Seys-suel(38)
L'établissement la Martinière-Monplaisir (69)

Taux de poursuite d'étude*

2021 : 0 %

* Une licence a pour objectif d'intégrer rapidement le monde du travail.



Le principe

Votre temps est partagé entre études et travail en échange d'une rémunération qui est calculée sur la base d'un pourcentage du SMIC. Celle-ci diffère selon votre âge et votre parcours.

QU'EST-CE QUE L'ALTERNANCE ?

Vous voulez vous former tout en bénéficiant d'une expérience professionnelle :

- Le **contrat d'apprentissage** vous est accessible si vous avez entre 16 et 29 ans.
- Le **contrat de professionnalisation** vous est accessible si vous avez entre 16 et 25 ans ou 26 ans et plus si vous êtes demandeur d'emploi.
- **Stagiaire FPC** (sans limite d'âge).

Durée du contrat

- Le contrat d'apprentissage **peut débuter 3 mois avant le début de la formation** envisagée, et se terminer au plus tard 2 mois après la fin de formation.
- La durée légale du travail effectif des salariés est fixée à 35h par semaine civile.
- La période d'essai est fixée à 45 jours de travail en entreprise.

Les congés

L'apprenti a droit aux congés payés à raison de 2,5 jours ouvrables par mois de travail effectif effectué pendant la période de référence (1^{er} juin au 30 mai). Les congés ne doivent pas être pris sur le temps de formation en centre.

L'apprenti bénéficie également de congés pour événements familiaux : mariage, décès, naissance...

Rémunération en contrat d'apprentissage			
Tranche d'âge	% du SMIC* année 1*	% du SMIC* année 2*	% du SMIC* année 3*
16-17 ans	27%	39%	55%
18-20 ans	43%	51%	67%
21-25 ans	53%	61%	78%
26 ans et plus	100%	100%	100%

Rémunération en contrat pro	
Tranche d'âge	% du SMIC*
Moins de 21 ans	au moins 65%
21 à 25 ans révolus	au moins 80%
26 ans et plus	salaire minimum conventionnel de branche si plus favorable

€ Gratification de stage

Le taux horaire de gratification est égal, au minimum à 3,90€/heure de stage, correspondant à 15% du plafond horaire de la sécurité sociale (soit 26€ x 0,15).

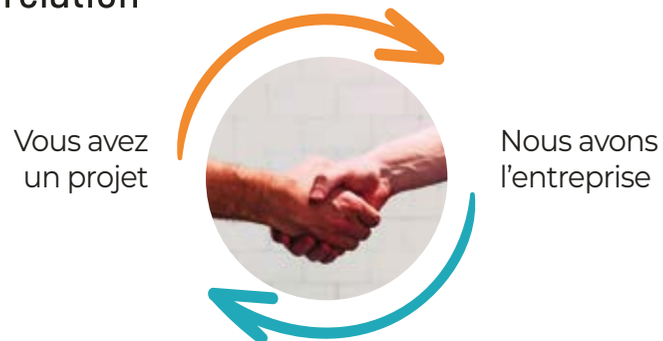
Un accompagnement individualisé

- Un entretien de positionnement pour valider le projet professionnel et mieux se connaître.
- Une aide à la rédaction du CV et de la lettre de motivation.

Des offres d'emploi adaptées

- Offres correspondant au référentiel exigé.
- Géolocalisées et adaptées aux apprenants.

Mise en relation



Inscrivez-vous aux mercredis de l'apprentissage

- 08 février 2023
- 12 avril 2023
- 14 juin 2023
- 15 mars 2023
- 07 juin 2023

Nous vous accompagnons dans vos démarches, de 14h à 17h !

Inscriptions auprès du CFPPA de Vienne-Seyssuel à : cfppa.vienne@educagri.fr

LES AIDES AUX BÉNÉFICIAIRES

Pour toutes les aides, prendre contact auprès du secrétariat ou de la chargée de vie de centre

La carte nationale des apprentis

Pour les jeunes apprentis en alternance, parmi les aides financières possibles, il y a une carte d'étudiant des métiers.

→ Accès aux logements universitaires, réductions pour les transports, la restauration ou les activités sportives.

Les aides de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

Tous les dispositifs d'aides sont décrits sur le site :

→ www.auvergnerhonealpes.fr/aides

Carte SNCF illico
solidaire

La carte illico solidaire est gratuite et valable 1 an. Elle offre une réduction immédiate de 75 % sur les billets en 2nde classe

Aide au permis de conduire

Aide de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

200 €

Aide de l'Etat

500 €

Aide des OPCO

Pour les apprentis du secteur privé, les opérateurs de compétences peuvent prendre en charge sous certaines conditions :

- Le 1^{er} équipement
- Frais annexes (frais de restauration et d'hébergement)

⇒ L'exonération des frais de scolarité

Dans ce cas, il existe deux possibilités d'aides financières pour permettre au **jeune apprenti en alternance** de profiter d'une aide substantielle pour ses frais de scolarité. S'il bénéficie d'un **contrat de professionnalisation**, ses frais seront pris en charge par l'OPCO*.

*l'Organisme Paritaire Collecteur Agréé

🏠 Les aides au logement

1 L'Aide Personnalisée au Logement (APL)

Elle est perçue **auprès de la CAF**, Caisse d'Allocations Familiales par les apprentis. Pour cela, plusieurs critères précis doivent être respectés, notamment les charges liées au logement, son descriptif, si l'apprenti est propriétaire ou locataire, son revenu, etc. Pour l'obtenir, il faut simplement retirer le formulaire concerné, le remplir et le renvoyer à la CAF. Il est également possible de faire une demande en ligne.

→ www.caf.fr

2 L'Aide Mobili-Jeune

- Elle est destinée aux apprentis dans les entreprises privées non agricoles.
- Jamais en dessous de 10€, elle est plafonnée à 100€ par mois. Le montant est calculé en fonction des autres aides perçues par l'apprenti.
- Pour en bénéficier, l'apprenti doit avoir moins de 30 ans, avoir un revenu inférieur ou égal au SMIC, la demande doit être faite dans le premier semestre de la formation.
- Sa durée varie en fonction de la durée du contrat de l'apprenti.

→ pour en savoir + : actionlogement.fr

3 L'Aide LOCA-PASS

C'est une aide financière exempte d'intérêts, à l'attention des alternants dans le secteur privé. Cette aide leur permet de trouver plus facilement un logement. Elle ne peut pas être cumulée avec une aide du Fonds de Solidarité au Logement.

- L'aide LOCA-PASS peut être sous la forme d'un prêt à taux zéro qui servira pour le paiement du dépôt de garantie du logement.
- L'aide LOCA-PASS peut être une caution pour l'apprenti. Activée au démarrage de la location du logement, cette aide planfonnée, peut être maintenue sur une durée de trois ans.

→ pour en savoir + : actionlogement.fr

4 La garantie Visale

Cette aide pour les jeunes apprentis est proche de l'aide LOCA-PASS. Il s'agit d'une garantie locative pour prévenir les difficultés de trésorerie du jeune apprenti. Cependant l'organisme qui gère cette aide se charge du recouvrement de son dû auprès du locataire plus tard.

→ pour en savoir + : visale.fr



Hébergements disponibles

- 1 RIVHAJ (Relais d'Insertion dans la Ville par l'Habitat des Adultes & des Jeunes) • Aide à la collocation

→ www.rivhaj.org
→ 04 74 53 20 92

- 2 Habitat jeune Les PôlyGones

Habitat Jeunes les Poly-Gones c'est 3 résidences jeunes travailleurs situé à Vienne.

Les foyers de jeunes travailleurs (FJT) ont pour mission d'accueillir des jeunes en formation ou exerçant une activité professionnelle.

4 Passage St Antoine, 38200 Vienne

→ pour en savoir + : 04 74 57 77 13

- 3 Advivo

Ils proposent des logements de 140 € à 275 € avec un seul mois de caution demandé, du studio au T3, sur Vienne ou sur Pont-Evêque.

Les conditions à remplir :

- bénéficier du statut étudiant
- être âgé de 18 à 30 ans
- justifier de faibles ressources

→ logement@advivo.fr

- 4 Liste d'hébergements particulier sur demande



RÉPERTOIRE

.....

Autre aide au logement

- Maison Relais de la Traille : 40 rue Vimaine, 38200 Vienne

Aides sociales et économiques

- ALFA3A (Accueillir, Associer, Accompagner) : www.alfa3a.org
- CAF de l'Isère : www.caf.fr/allocataires/caf-de-l-isere/
- Unité locale Vienne Croix-Rouge française :
04 74 85 21 09 · 22 rue Voltaire, 38200 Vienne

Aides familiales

- Sauvegarde Isère
<https://www.sauvegarde-isere.fr/692-mediation-familiale.htm>
- Point info familles / Médiation familiale : Trait d'union
57 bis av. Général Leclerc, 38200 Vienne · 04 74 85 02 95
www.trait-dunion-famille.fr

Aides médico-psychologiques

- Maison des adolescents MDA Vienne :
04 74 53 89 21 · 4 rue Emile Romanet, 38200 Vienne
- France Victimes 38 APRESS, Aide aux victimes. Accès au droit
04 74 53 58 13 · 43 rue Victor Hugo, 38200 Vienne
- Psychiatrie d'urgence et de liaison (adultes) : 04 37 02 11 22
- ESMPI (Etablissement de Santé Mentale Portes de l'Isère)
04 74 31 33 93 · Montée Dr Maurice Chapuis, 38200 Vienne
- Service d'addictologie Mutualiste de Vienne
04 74 78 07 80 · Montée Dr Maurice Chapuis, 38200 Vienne
www.mutualiteisere.org · samvienne@mutualiteisere.org
- Service d'addictologie - ELSA C.H. Lucien Hessel
04 74 31 30 16 - www.ch-vienne.fr - addictologie@ch-vienne.fr
- P.A.S.S. (Association Centre de Soins des Cités)
Madame DESCHAMPS, assistante sociale · 04 74 31 33 43 -
social.geronto.1@ch-vienne.fr



NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes, spanning the width of the page.



Contact

L'établissement Agrotec CFPPA de Vienne-Seyssuel

Vieux Chemin
Montée Bon Accueil
38217 Vienne-Seyssuel

04 74 85 18 63
formations.agrotec@educagri.fr

www.vienne.educagri.fr

Plan d'accès

