



# AGROTEC

Sciences de l'eau et de l'environnement

BTSA et Licences professionnelles

Voie scolaire, alternance,  
formation continue.

Imaginons ensemble  
l'environnement de demain !



# Sommaire

L'établissement Agrotec	04
BTSA GEMEAU : Gestion et maîtrise de l'eau	06
BTSA GPN : Gestion et protection de la nature	08
Le CFPPA	10
Qu'est-ce que l'alternance ?	12
CS Travaux mécanisés de génie écologique	14
Titre Pro. Traitement des Eaux	16
BTSA GEMEAU	18
Licence professionnelle CESP	22
Licence professionnelle MAEP	24
Licence professionnelle NAVIL	26
Licence professionnelle TP	28
Financement	30
Les aides aux apprenants	31
Répertoire	33





## PRÉSENTATION

### Notre environnement, un espace de travail et de vie

Entre ville et campagne, l'EPELFA\* – 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.

L'EPELFA est certifié pour ses actions de formation professionnelle continue, et ses actions de formation par apprentissage qui sont portées par le CFPPA.

### Nos étudiants parlent de leur formation

#### Clara

Étudiante en BTS GEMEAU, alternance, 2<sup>ème</sup> année

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

#### Alicia

Étudiante en BTS GPN 1<sup>ère</sup> 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. »

### À noter

- De nombreux logements disponibles à proximité de l'établissement (listing à jour fourni sur simple demande).
- Partenariat avec l'office HLM ADVIVO de Vienne.
- Site parfaitement desservi par les réseaux de transport public. Gare SNCF de Vienne-Estresin à 10 minutes à pied. Ligne de bus de ville n°3.

\* Établissement Public Local d'Enseignement et de Formation Professionnelle Agricole

\*\* Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricole

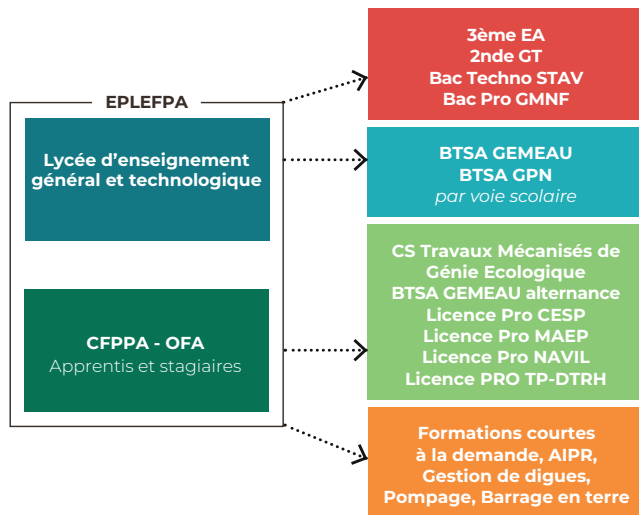


## Les 5 missions confiées par le ministère

**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

### Tarifs restauration\*



\* Prix votés au CA

# GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU

Formation scolaire (également accessible par la voie de l'alternance)

BTSA GEMEAU

Diplôme de niveau 5

## Les objectifs

- **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 savoir-faire professionnels** 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.e d'eau et assainissement.
- Conducteur.trice de station de traitement (eau potable et assainissement).
- Responsable eau et assainissement.
- Technicien.ne rivière ou hydraulique fluvial.
- Technico-commercial.e en irrigation.
- Concepteur.trice de réseaux et projets en bureau d'études.

Profils très recherchés à l'international et dans le domaine de l'humanitaire (avec un BAC+3).



Zoom sur...

La formation en chiffres :



## Public concerné

- Bacheliers
- Étudiants

## Conditions d'admission

### Bac validé

- BAC Général
- BAC Technologique (STAV, STL, STI...)
- BAC Professionnel (LCQ, HE, GPPE, TP...)



## Programme

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

Architecture de la formation	
Domaine commun	
M1 - Inscription dans le monde d'aujourd'hui	
M2 - Construction du projet personnel et professionnel	
M3 - Communication	
Domaine professionnel	
M4 - Contrôle des installations et des réseaux hydrauliques	
M5 - Pilotage d'une installation hydrotechnique	
M6 - Organisation et suivi des activités liées à un projet hydrotechnique	
M7 - Accompagnement des agriculteurs et des collectivités dans leur gestion de l'eau	
M8 - Élaboration de solutions techniques	
Enseignements d'initiative locale (EIL)	
Systèmes de pompage, SIG (Système d'Information Géographique), travaux publics, ISO 1400	



**Durée de la formation** : 1740h en 2 ans.

## Atouts

- Un 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 sur site.
- Des possibilités d'intégrer une prépa post BTS / écoles d'ingénieurs.

## Inscription

Sur la plateforme [parcoursup.fr](https://parcoursup.fr)

## Contact

Agrotec Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)

04 74 85 18 63

**Marie-Laure CHOMEL** :  
[formations.agrotec@educagri.fr](mailto:formations.agrotec@educagri.fr)



**Lieu de formation** :

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)



# GESTION ET PROTECTION DE LA NATURE

## Formation scolaire

**BTSA GPN**  
Diplôme de niveau 5

### Les objectifs

- **Contribuer à la production de diagnostics et expertises naturalistes.**
- **Participer à des démarches de concertation et de médiation** dans un territoire.
- **Conduire une opération** de gestion environnementale.
- **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

*\*responsabilité sociétale des entreprises*



Zoom sur...

La formation en chiffres :



### Public concerné

- Bacheliers
- Étudiants en réorientation

### Conditions d'admission

#### Bac validé

- BAC Général
- BAC Technologique (STAV)
- BAC Professionnel (GMNF)

*Autres formations : nous consulter*



## Programme

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

Architecture de la formation	Horaires global sur les 2 ans
<b>Domaine commun</b>	
<b>Ouverture sur le monde :</b>	
Organisation économique sociale et juridique	87 h
Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	87 h
<b>Projet de formation et professionnel :</b>	
EPS	87 h
Education socioculturelle	29 h
Accompagnement au projet personnel et professionnel	87 h
<b>Communication :</b>	
Langues vivantes	116 h
Information et documentation	29 h
Éducation socioculturelle	29 h
Activités pluridisciplinaires du domaine commun	78 h
<b>Domaine professionnel</b>	
<b>Connaissances scientifiques, techniques, économiques et réglementaires liées au secteur professionnel</b>	
Expertises naturalistes	283 h
Opération de génie écologique	194 h
Médiation scientifique et éducation à l'environnement	138 h
Mise en œuvre de projets de gestion, de valorisation et de préservation de la nature	183 h
Gestion de la nature et concertation territoriale	121 h
Stages	12 à 16 semaines
Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel	285 h
<b>Enseignements d'Initiative Locale</b>	
L'analyse géomorphologique d'un site : un complément indispensable pour une meilleure gestion des milieux»	87 h
Enjeux du tourisme durable et de la conservation de la biodiversité	

 **Durée de la formation** : 1740h en 2 ans.

## Atouts

- Un cadre d'étude exceptionnel (parc arboré de 3,5 ha).
- Un réseau de partenaires ancré sur le territoire.
- Un accompagnement à l'insertion professionnelle.
- Une formation axée sur des projets en collaboration avec des professionnels.
- Deux Enseignements d'Initiatives Locales : analyse géomorphologique d'un site ; enjeux du tourisme durable.
- Une poursuite d'étude possible avec 2 licences sur site.
- Prépa post BTS / écoles d'ingénieurs.

## Inscription

**Sur la plateforme [parcoursup.fr](https://parcoursup.fr)**

## Contact

Agrotec Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)  
04 74 85 18 63

**Marie TRIPIER, Raphaël BARLOT :**  
[formations.agrotec@educagri.fr](mailto:formations.agrotec@educagri.fr)



**Lieu de formation :**

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)

## Le CFPPA

## CFPPA - OFA

Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricole  
Organisme de Formation par Apprentissage

### Les objectifs

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

#### Bac (Niveau 4) :

- CS Travaux Mécanisés de Génie Écologique (TMGE)
- Titre pro. Traitement des Eaux (TTE)

#### Bac + 2 (Niveau 5) :

- BTSa Gestion et Maîtrise de l'EAU (GEMEAU).

#### Bac + 3 (Niveau 6) :

- LP Chargé de projet Electro-hydro-mécanique pour Systèmes de Pompage (LP CESP).
- LP Milieux Aquatiques et Eaux Pluviales (LP MAEP).
- LP Nature en Ville (LP NAVIL).
- LP Travaux Publics - Droit et Techniques des Réseaux Hydrauliques (LP TP-DTRH).

Formations accessibles par la voie de  
l'apprentissage et de la formation continue  
(contrats pro ou stagiaires FPC)

### Nos formations entreprises

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

*Pour toute demande de prestation hors catalogue, contactez-nous.*

### Atouts

Suivre les cursus de formation du CFPPA de Vienne-Seyssuel, c'est miser sur un enseignement de qualité en adéquation avec les besoins des entreprises pour une insertion professionnelle garantie.

- Des formateurs qualifiés.
- Un fort réseau d'entreprises partenaires.
- Un accompagnement individualisé.
- Des installations à la pointe de la technologie.
- Une poursuite d'études possible avec quatre licences sur site.



## Nos installations spécifiques



Le laboratoire chimie de l'eau



Le hangar hydraulique  
Simulation réseau eau potable



Le CDI-CDR\*  
Lieu d'invidualisation des parcours



3 salles informatiques  
60 postes fixes, 48 PC portables



Le hall hydraulique  
Bancs pédagogiques de simulation de réseaux hydrauliques

\* CDI = Centre de documentations et d'informations / CDR = Centre de ressources

## 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 Formation Professionnelle Continue** (sans limite d'âge).

### Le principe

Une formation professionnalisante vous apporte de l'expérience et enrichit votre CV. Votre travail dans l'entreprise d'accueil est rémunéré sur la base du SMIC et en fonction de votre âge. Votre temps de travail est partagé entre le centre de formation et votre entreprise.

### Un accompagnement individualisé

- Rencontre lors d'un entretien de positionnement pour valider le projet professionnel et mieux vous connaître.
- Aide à la rédaction du CV et de la lettre de motivation.

### Des offres d'alternance

- En adéquation avec le référentiel exigé.
- Géolocalisées et adaptées aux apprenants.

*\*Sans limite d'âge pour les travailleurs avec reconnaissance de handicap*

## Mise en relation



## Formation continue

### Rémunération contrat de professionnalisation

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

Au 1er janvier 2025, le taux horaire de gratification est égal au minimum à 4,35€ / heure de stage, correspondant à 15% du plafond horaire de la sécurité sociale (soit 29€ x 0,15).

## Formation par apprentissage

### Durée du contrat

- Le contrat d'apprentissage **peut débiter 3 mois avant le début de la formation** envisagée et se terminer au plus tard 2 mois après la fin de la 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.
- Le contrat professionnel peut débiter un mois avant le début de la formation et au plus tard le 1<sup>er</sup> jour du début de la formation.

### 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<sup>er</sup> 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 : mariages, décès, naissances...**

### Rémunération contrat d'apprentissage

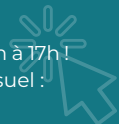
Rémunération en contrat d'apprentissage			
Tranches d'âge	% du SMIC année 1	% du SMIC année 2	% du SMIC année 3
16-17 ans	27%	39%	55%
18-20 ans	43%	51%	67%
21-25 ans	53%	61%	78%
26 ans et plus	100%	100%	100%

La rémunération de l'apprenti préparant une licence professionnelle en un an est au moins égale à celle fixée pour une deuxième année d'exécution du contrat (art. D.6222-26).

## Inscrivez-vous aux mercredis de l'alternance



Nous vous accompagnons dans vos démarches, de 14h à 17h !  
Inscriptions auprès du CFPPA - OFA de Vienne-Seyssuel :  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)





## Certificat de Spécialisation TMGE

Diplôme de niveau 4  
RNCP 36795

Certificateur : MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA  
SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

Date d'enregistrement : 07/07/2017

  
MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

ENVIRONNEMENT AGRICOLE  
**L'AVENTURE  
DU VIVANT**  
RÉVÉLÉ TON TALENT

**La Région**   
Auvergne-Rhône-Alpes

# TRAVAUX MÉCANISÉS DE GÉNIE ÉCOLOGIQUE

## Apprentissage - Formation Professionnelle Continue

### Les objectifs

- Former à l'**entretien des espaces naturels** et à l'**aménagement des espaces verts** tout en assurant la protection de l'environnement.
- **Analyser le contexte des chantiers** en adoptant des mécanismes écologiques.
- **Maîtriser l'organisation des travaux** : savoir préparer le matériel et les équipements, savoir réaliser le balisage des zones et accès du chantier.
- **Réaliser des interventions mécanisées de végétalisation et de suppression de biomasse** : préparer les sols avant plantation, semer et transférer ou planter des espèces végétales à la pelleuse.
- **Restaurer et aménager des milieux naturels humides** dans le respect de la fragilité et de la spécificité des sites : remodelage de berges, création de mares...

### Public concerné

- Apprentissage : avoir de 18 à 29 ans révolus (pas de limite d'âge pour les titulaires d'une RQTH et certains publics particuliers).
- Être demandeur d'emploi ou salarié.
- **En reconversion, nous contacter.**

### Conditions d'admission

- Permis B.
- BAC pro GMNF, Forêt, AP, Agroéquipement.
- BP RCF, BP Forêt, BP AP.
- BTSA GPN, BTSA CF, BTSA AP, BTSA GEMEAU, BTSA BDEA...

### Prérequis

non concerné.

### Conditions d'inscription

- Avoir au moins 18 ans et être titulaire d'un diplôme de niveau 4 minimum en aménagements paysagers, métiers de l'environnement ou de spécialités voisines par dérogation.
- **Par mail** : [cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)

### Zoom sur...

### La formation en chiffres :



### Atouts

- Un accompagnement au projet personnel et professionnel.
- Un réseau de partenaires professionnels.
- Possibilité de continuer sur un BTS.

## Contenu de la formation

(possibilité de valider un ou des bloc(s) de compétences)

- **Dispositif d'évaluation** : Le CS\*\* est un titre délivré en UC\* qui sont évaluées en situation professionnelle. Les UC\* peuvent être obtenues indépendamment les unes des autres. Chaque UC\* correspond à une capacité du référentiel de compétences et correspond à un bloc de compétences.
- **Modalités pédagogiques** : Cours théoriques, études de cas, mises en situations pratiques, visites d'entreprises, suivi individuel. Salle de classe équipée.
- **Modalités de l'alternance** : 400h en centre de formation (soit environ 12 semaines) et le reste du temps en entreprise dont 5 semaines de congés payés. 35 h/semaine en centre et en entreprise. Formation sur 1 an.

La formation est organisée en 3 modules de formation.

Domaines et modules	Horaire global
C1. Organiser des travaux mécanisés de génie écologique	140h
C2. Réaliser des interventions mécanisées de végétalisation et de suppression de biomasse	100h
C3. Réaliser des interventions de restauration et d'aménagement de milieux aquatiques	160h



**Durée de la formation** : 400h (1 an)

\*UC : Unité Capitalisable

\*\*CS : Certificat de Spécialisation

## Pour quels métiers ?

- Ouvrier.ère qualifié.e du génie écologique.
- Chef.fe d'équipe espace naturel.
- Conducteur.trice d'engins agricoles.
- Forestier.ère.
- Ouvrier.ère de carrière et de terrassement et de pelles.

## Compétences visées

### Organiser des travaux :

- Préparation des matériels et équipements.
- Diagnostic avant intervention.
- Transmission à l'équipe des instructions liées au chantier.
- Balisage des zones et accès du chantier.

### Reconstituer des zones dégradées ou artificialisées

- Préparation des sols avant plantation.
- Réalisation d'un ensemencement.
- Transfert ou plantation d'espèces végétales à la pelleuseuse.

### Restaurer et aménager des milieux naturels humides et assimilés

- Enlèvement d'embâcles avec grappin.
- Réalisation d'un reméandrage.
- Remodelage de berges.
- Création de mares.
- Réalisation d'un pieutage mécanisé.



## Accessibilité

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

Le registre d'accessibilité est disponible sur notre site internet, <https://vienne.educagri.fr/>

**Référent Handicap** : Mathilde JUSTON

**Mail** : [mathilde.juston@educagri.fr](mailto:mathilde.juston@educagri.fr)



## Tarifs **Plaquette correspondante**

## Financement et rémunération

**Plaquettes correspondantes**

## Contact

Agrotec Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)  
04 74 85 18 63 - choix 2

**Sandra CHAIGNE** :  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)



### Lieu de formation :

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)



**Délai de réponse** : 8 jours ouvrés

# TECHNICIEN DE TRAITEMENT DES EAUX

## Apprentissage - Formation Professionnelle Continue

### Les objectifs

#### Analyser des échantillons d'eaux et de boues

- Prélever des échantillons d'eaux et de boues.
- Réaliser les analyses des échantillons d'eaux et de boues.
- Interpréter les résultats d'analyse d'eaux et de boues.

#### Conduire différents procédés de traitement d'eaux et de boues

- Conduire une installation de production et de traitement d'eaux par des procédés physico-chimiques.
- Conduire une installation de traitement biologique.
- Conduire une installation de traitement de boues d'épuration.

#### Maintenir des installations de traitement d'eaux et de boues

- Réaliser l'entretien courant des instruments de prélèvement et de mesure utilisés dans les installations de traitement des eaux et des boues.
- Réaliser les opérations de maintenance préventive et curative des équipements de traitement des eaux et des boues.
- Réaliser les opérations de maintenance préventive et curative des réseaux de collecte ou de distribution d'eaux.

### Conditions d'admission

Tous niveaux acceptés.

### Employeurs potentiels

Collectivité, Syndicat, Société privée, Entreprise industrielle.

### Public concerné

- Apprentissage : avoir de 18 à 29 ans révolus (pas de limite d'âge pour les titulaires d'une RQTH et certains publics particuliers).
- Être demandeur d'emploi ou salarié.
- **En reconversion, nous contacter.**

### Conditions d'inscription

- Candidature par mail : [recrutement.agrotec@educagri.fr](mailto:recrutement.agrotec@educagri.fr).
- Dossier et entretien de positionnement.
- **Contrat d'apprentissage** : apprentissage ou FPC.

### Zoom sur...

La formation en chiffres  
NOUVELLE FORMATION

### Atouts

- Un accompagnement au projet personnel et professionnel.
- Un réseau de partenaires professionnels.
- Possibilité de continuer sur un BTS.

Titre Professionnel  
TTE  
Diplôme de niveau 4  
RNCP 40313

Certificateur : MINISTÈRE DU TRAVAIL DU PLEIN EMPLOI ET DE L'INSERTION

Date d'enregistrement : 12/03/2025

  
MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

ENVIRONNEMENT AGRICOLE  
**L'AVENTURE  
DU VIVANT**  
NIVEAU TON TALENT

**La Région**   
Auvergne-Rhône-Alpes



## Prérequis

non concerné.

## Contenu de la formation

(possibilité de valider un ou des bloc(s) de compétences)

- **Dispositif d'évaluation :** Le titre pro est un titre délivré en CCP qui sont évaluées par des **tests de connaissances et mises en situation professionnelle**.  
Les compétences techniques de l'apprenant seront évaluées par un **jury de professionnel**.
- **Modalités pédagogiques :** Cours théoriques, études de cas, mises en situations pratiques, visites d'entreprises, suivi individuel. Salle de classe équipée.
- **Modalités de l'alternance :**  
12 mois soit 20 semaines en centre de formation et 38 semaines en entreprise.  
Rythme d'alternance de 2 semaines en centre de formation et 2 semaines en entreprise.

La formation est organisée en 3 Certificats de Compétences Professionnelles (CCP) :

## Pour quels métiers ?

- Supervision d'exploitation éco-industrielle  
*Technicien-ne de station d'épuration / potabilisation*
- Distribution et assainissement d'eau  
*Agent-e de réseau eau potable / assainissement*
- Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle  
*Préleveur-euse d'eau*

## Compétences visées

- Réaliser des analyses de contrôle sur les effluents et les boues tout au long du traitement afin de respecter les normes.
- Réguler les paramètres de traitement sur le process.
- Assurer l'entretien courant des instruments de prélèvements et de mesures.
- Diagnostiquer les éventuelles dérives ou pannes des équipements et en procédant à leurs remplacements.

## Accessibilité

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



Le registre d'accessibilité est disponible sur notre site internet, <https://vienne.educagri.fr/>

**Référent Handicap :** Mathilde JUSTON

**Mail :** mathilde.juston@educagri.fr

## Tarifs **Plaquette correspondante**

## Financement et rémunération

**Plaquettes correspondantes**

## Contact

Agrotec Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)  
04 74 85 18 63 - choix 2

**Éric PAGAT :**  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)



### Lieu de formation :

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)



**Délai de réponse :** 8 jours ouvrés

Domaines et modules	Horaire global Statut apprentissage	Horaire global Statut formation continue
CPP1. Analyser les échantillons d'eaux et de boues	217 h	322h
CPP2. Conduire différents procédés de traitement d'eaux et de boues	210 h	350h
CPP3. Maintenir les installations de traitement d'eaux et de boues	252 h	252h

\* horaire donné à titre indicatif



**Durée de la formation :** 680 h (12 mois) sous statut apprentissage.  
920 h (12 mois) sous statut formation continue.

**B TSA GEMEAU**

Niveau 5

RNCP 41382

Code diplôme 32334302

Certificateur : MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA  
SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

Date d'enregistrement : 12/07/2011

# GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU

## Apprentissage - Formation Professionnelle Continue

### Les objectifs

- **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.**

### Public concerné

- Bacheliers
- Étudiants
- Demandeurs d'emploi

### Conditions d'admission

#### Bac validé

- BAC Général
- BAC Technologique (STAV, STL, STI...)
- BAC Professionnel (LCQ, HE, GPPE, TP...)

*Autres formations : nous consulter*

### Conditions d'inscription

- Sur parcoursup.fr
- Dossier + entretien individuel (FPC + contrat pro)

### Zoom sur...

### La formation en chiffres



### Prérequis

non concerné.

### Atouts

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

## Contenu de la formation

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

Architecture de la formation	
Domaine commun	
M1 - Inscription dans le monde d'aujourd'hui	
M2 - Construction du projet personnel et professionnel	
M3 - Communication	
Domaine professionnel	
M4 - Contrôle des installations et des réseaux hydrauliques	
M5 - Pilotage d'une installation hydrotechnique	
M6 - Organisation et suivi des activités liées à un projet hydrotechnique	
M7 - Accompagnement des agriculteurs et des collectivités dans leur gestion de l'eau	
M8 - Élaboration de solutions techniques	
Initiative locale	
Enseignements d'initiative locale (EIL) : systèmes de pompage et traitement des eaux	



**Durée de la formation** : 1350h en 2 ans, possibilité d'aménagement en 1 an.

## Accessibilité



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

Le registre d'accessibilité est disponible sur notre site internet, <https://vienne.educagri.fr/>

**Référent Handicap** : Mathilde JUSTON

**Mail** : [mathilde.juston@educagri.fr](mailto:mathilde.juston@educagri.fr)

## Tarifs **Plaquette correspondante**

## Financement et rémunération

**Plaquettes correspondantes**

### Contact

Agrotec Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)

04 74 85 18 63 - choix 2

**Sandra CHAIGNE** :  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)



**Lieu de formation** :

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)



**Délai de réponse** : 8 jours ouvrés

## FICHE MÉTIERS GEMEAU

## Pour quels métiers ?

### Conducteur de station traitement des eaux

- Réaliser la surveillance ainsi que l'entretien et la maintenance d'une station d'épuration ou de traitement de l'eau potable.
- Suivre un protocole de fonctionnement et un cahier de bord des interventions d'entretien.
- Réaliser des astreintes.

### Technicien eau et assainissement

- Gérer les dossiers de financement d'ouvrages de traitement de l'eau.
- Assurer le suivi de chantier après appel d'offre (marché public).
- Participer aux réunions avec le maître d'ouvrage.
- Réaliser les plans et la rédaction des dossiers techniques d'appel d'offres, en tenant compte des caractéristiques techniques des réseaux d'assainissement et des aspects législatifs.

### Technicien hydraulique urbaine

- Réaliser des diagnostics sur des systèmes d'assainissement non collectif ou des réseaux collectifs d'assainissement.
- Faire des propositions d'aménagement ou de réhabilitation.
- Assurer le suivi des chantiers.

### Technico-commercial en irrigation

- Prospector et visiter une clientèle de professionnels de l'agriculture afin de vendre des produits et des équipements adaptés.
- Réaliser une estimation des besoins pour l'irrigation, à la demande de ces professionnels.
- Proposer des équipements après études technique et financière.
- Apporter des conseils techniques sur les produits vendus.

### Technicien rivière

- Réaliser un diagnostic de rivière sur un secteur précis, afin d'analyser les aspects techniques et scientifiques des problèmes rencontrés.
- Répondre à la demande de collectivités territoriales et travailler sous la responsabilité d'un directeur technique ou d'un chef de projet.
- Emettre des propositions d'aménagements hydrauliques et paysagers à la suite de la réalisation du diagnostic.
- Evaluer les coûts des travaux et constituer des dossiers administratifs.
- Assurer le suivi des chantiers.

Des perspectives professionnelles offertes à l'international.

Possibilité de travailler dans le domaine humanitaire après une licence professionnelle.



## Les GEMEAU en image



Sortie d'intégration en base nautique



Étude de la faune et de la flore du Rhône



Visite de la station d'eau potable de l'Aix



Travaux pratiques réalisés au hangar hydraulique d'Agrotec



Visite du barrage de Génissiat



## Licence Professionnelle - Maintenance et technologie : Systèmes pluritechniques

Niveau 6

RNCP 40487

Code diplôme 2502001Y

Certificateur : UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1

Date d'enregistrement : 01/01/2025

# PARCOURS CHARGÉ DE PROJET ÉLECTRO-HYDRO MÉCANIQUE POUR SYSTÈMES DE POMPAGE (LP CESP)

Apprentissage - Formation Professionnelle Continue

## Les objectifs

- **Maîtriser des compétences scientifiques** (hydraulique, technologie mécanique, électrotechnique, automatisme,) spécifiques aux systèmes de pompage.
- **Acquérir un savoir sur le dimensionnement, l'installation et la maintenance des systèmes** de pompage.
- **Maîtriser des notions en techniques de vente** permettant la commercialisation de ces équipements.

## Public concerné

- Bacheliers
- Demandeurs d'emploi

## Conditions d'admission

### BAC +2 validé

- L2 scientifique
- BTS spécialité technologique
- BUT 2<sup>ème</sup> année
- VAE ou VAP

## Conditions d'inscription

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

## Prérequis

non concerné.

## Zoom sur...

## La formation en chiffres



## Atouts

- Une ouverture vers des métiers polyvalents.
- Un tremplin pour de futurs ingénieurs.
- Une filière scientifique passionnante.
- Un diplôme qui offre des perspectives d'évolution.
- Des compétences recherchées par les entreprises.

## Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu, soutenance projet tuteuré et projet de fin d'études.
- **Modalités pédagogiques** : intervention de nombreux professionnels, cours théoriques, travaux pratiques, sorties sur le 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
Bases en électro-hydraulique	106 h
Etude de projets des systèmes de pompage	96 h
Pilotage et efficacité énergétique des unités de pompage	86 h
Commercialisation des équipements de pompage et communication	60 h
Maintenance des équipements	102 h
<b>Projet tuteuré</b>	150 h
<b>Total</b>	600 h

 **Durée de la formation** : 600h en 1 an

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

## Pour quels métiers ?

- Chargé d'affaires ou d'études
- Technicien électro-hydraulique
- Responsable de maintenance
- Technico-commercial

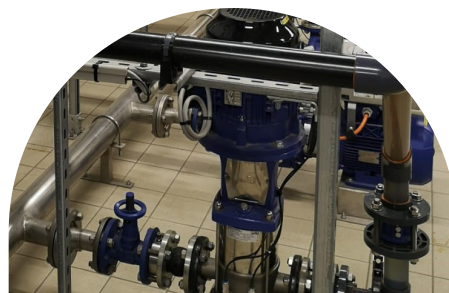
## Compétences visées

- **Participer à l'élaboration et à 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.

## Nos partenaires



**EVOLIS**



## Accessibilité

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



Le registre d'accessibilité est disponible sur notre site internet, <https://viennne.educagri.fr/>

**Référent Handicap** : Mathilde JUSTON

**Mail** : mathilde.juston@educagri.fr

## Tarifs **Plaquette correspondante**

## Financement et rémunération

**Plaquettes correspondantes**


## Contact

Agrotec / CFPPA - OFA de Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)

04 74 85 18 63 - choix 2

**Benoit BARDY** :  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)



 **Lieu de formation** :  
Agrotec Vienne-Seyssuel (38)  
Lycée Galilée Vienne (38) - IUT Lyon 1 (69)

 **Délai de réponse** : 8 jours ouvrés

## Licence Professionnelle - Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement

Niveau 6

RNCP 40343

Code diplôme 25034011

Certificateur : UNIVERSITE LYON 2

Date d'enregistrement : 01/01/2025

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

## Apprentissage - Formation Professionnelle Continue

### Les objectifs

- **Maîtriser** les outils du diagnostic de l'état et de l'évolution des écosystèmes.
- **Appliquer les systèmes** d'informations géographiques et les outils informatiques de géolocalisation.
- **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.

### Public concerné

- Bacheliers
- Demandeurs d'emploi

### Conditions d'admission

#### BAC +2 validé

- L2, 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.
- BTS / BUT / VAE ou VAP

### Zoom sur...

### La formation en chiffres



### Prérequis

non concerné.

### Conditions d'inscription

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

### Atouts

- Un enseignement de qualité dispensé par des professionnels.
- Des visites de terrain qui viennent en appui des apports théoriques.
- Un réseau de partenaires professionnels.

## Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu, soutenance projet tuteuré et projet de fin d'études.
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties sur le terrain.
- **Modalités de l'alternance** : par blocs de 3 à 4 semaines

Domaines et modules	Horaire global
UE 1.1 - Mise à niveau des connaissances MAEP	41
UE 1.2 - Fonctionnement du cycle hydrosocial	80
UE 1.3 - Eléments de connaissance pour la gestion des MAEP	138
UE 1.4 - Outils et techniques pour le diagnostic et l'aménagement	112
UE 1.5 - Outils et techniques de gestion de projet	49
UE 2.1 - Projet tuteuré	120
UE 2.2 - Projet professionnel	en entreprise

 **Durée de la formation** : 540h en 1 an

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



## Pour quels métiers ?

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

## Compétences visées

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

## Nos partenaires



## Accessibilité

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



Le registre d'accessibilité est disponible sur notre site internet, <https://vienne.educagri.fr/>

**Référent Handicap** : Mathilde JUSTON

**Mail** : [mathilde.juston@educagri.fr](mailto:mathilde.juston@educagri.fr)

 **Tarifs** **Plaquette correspondante**

 **Financement et rémunération**  
**Plaquettes correspondantes**

## Contact

Agrotec / CFPPA - OFA de Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne

38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)

04 74 85 18 63 - choix 2

**Blandine EPARVIER** :  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)



 **Lieu de formation** :  
Agrotec Vienne-Seyssuel (38)  
Université Lyon 2, Bron (69)

 **Délai de réponse** : 8 jours ouvrés

## Licence Professionnelle - Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme

Niveau 6

RNCP 40986

Code diplôme 25034113

Certificateur : UNIVERSITE LYON 2

Date d'enregistrement : 01/01/2025

## PARCOURS NATURE EN VILLE (LP NAVIL) Apprentissage - Formation Professionnelle Continue

### Les objectifs

- **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 favoriser 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.

### Public concerné

- Étudiants
- Demandeurs d'emploi

### 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

### Prérequis

non concerné.

### Zoom sur...

### La formation en chiffres



### Conditions d'inscription

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

### Atouts

- Une filière axée sur les défis de la ville de demain.
- Des métiers en lien avec les problématiques du réchauffement climatique.
- Une formation en lien étroit avec les professionnels du secteur.
- Un secteur professionnel dynamique et évolutif.



## Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu, soutenance projet tuteuré et projet de fin d'études.
- **Modalités pédagogiques** : cours théoriques, travaux pratiques, sorties sur le 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
UE 1.1 - Mise à niveau savoirs et techniques	35h
UE 1.2- Connaissances pour la compréhension et la gestion des milieux naturels urbains et périurbains	70h
UE 1.3- Connaissances sur le fonctionnement et les contraintes de la nature en ville	70h
UE 1.4 - Outils et techniques d'inventaire, de diagnostic et d'aménagement	122h
UE 1.5 - Gérer la nature en ville et aménager avec elle	114h
UE 2.1 - Projet tuteuré	150h
UE 2.2 - Projet professionnel	en entreprise

 **Durée de la formation** : 561h en 1 an

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

## Nos partenaires



## Pour quels métiers ?

- Assistant d'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

## Compétences visées

- **Créer, exploiter et gérer un Système d'Information Géographique (SIG)** : réaliser des requêtes d'interrogation de la base, de procédures, d'analyses thématiques, de modèles numériques de terrain.
- **Faire une veille technologique** autour des logiciels, progiciels et outils numériques utilisés.
- **Coopérer avec les chefs de projets de territoire** dans la conduite de projets d'aménagement et d'urbanisme durables, intégrant la biodiversité.
- **Produire des documents de synthèse** pour présentation et acceptation de projets d'aménagement et d'urbanisme.
- **Participer aux plans de recensement**, de gestion différenciée et de renouvellement du patrimoine vert et de protection de la biodiversité urbaine.
- **Participer à l'élaboration de guides techniques d'entretien** pour rendre et maintenir les sites accueillants pour la biodiversité.
- **Réaliser des inventaires** et des documents de connaissance du territoire.
- **Réaliser, mettre à jour et analyser** des diagnostics du patrimoine naturel d'un territoire.

## Accessibilité

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

Le registre d'accessibilité est disponible sur notre site internet, <https://vienne.educagri.fr/>

**Référent Handicap** : Mathilde JUSTON

**Mail** : mathilde.juston@educagri.fr



## Tarifs **Plaquette correspondante**

## Financement et rémunération

**Plaquettes correspondantes**

## Contact

Agrotec / CFPPA - OFA de Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)  
04 74 85 18 63 - choix 2

**Raphaël BARLOT et Alice POTIER :**  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)



## **Lieu de formation :**

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)  
Université Lumière Lyon 2 Bron (69)  
CFPH d'Ecully (69)

## **Délai de réponse :** 8 jours ouvrés

Agrotec Vienne-Seyssuel • version n°17 - 02/2026  
Formations supérieures

## Licence Professionnelle - Métiers du BTP : travaux publics

Niveau 6

RNCP 40055

Code diplôme 25023062

Certificateur : UNIVERSITE LYON 2

Date d'enregistrement : 01/01/2025

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

Apprentissage - Formation Professionnelle Continue

## Les objectifs

- **Participer à la conception et au diagnostic des réseaux hydrauliques** : solutions techniques, budget, ressources humaines et matérielles, obligations contractuelles.
- **Réaliser des missions** de maîtrise d'ouvrage et de maîtrise d'œuvre (dossiers de consultation des entreprises, appels d'offres).
- **Préparer, organiser et piloter** des chantiers de réseaux humides.
- **Gérer des équipes** pluridisciplinaires et des prestataires associés.

## Public concerné

- Étudiants
- Demandeurs d'emploi

## Conditions d'admission

**BAC +2 validé**

- L2 scientifique
- BTS du domaine BTP ou géomètre
- BTSA GEMEAU
- BUT Génie Civil 2<sup>ème</sup> année

## Prérequis

non concerné.

## Zoom sur...

### La formation en chiffres



## Conditions d'inscription

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

## Atouts

- Une formation unique qui allie le droit et la technique.
- Une insertion professionnelle garantie.
- Une formation dispensée par des professionnels.
- Un réseau de partenaires professionnels.

## Contenu de la formation

- **Dispositif d'évaluation** : contrôle continu, soutenance projet tuteuré et projet de fin d'études.
- **Modalités pédagogiques** : intervenants professionnels, cours théoriques, travaux pratiques, sorties sur le terrain.
- **Modalités de l'alternance** : 4 semaines en centre de formation / 5 à 6 semaines en entreprise.

Domaines et modules	Horaire global
UE 1.1 - Management et communication	52
UE 1.2 - Environnement législatif	127
UE 1.3 - Techniques de base	147
UE 2.1 - Techniques spécifiques (option). Études et conception des réseaux hydrauliques	74
UE 2.2 - Techniques spécifiques (option). Réalisation des réseaux hydrauliques	74
UE 2.3 - Projet tuteuré	150
UE 2.4 - Projet professionnel	en entreprise

 **Durée de la formation** : 550h en 1 an

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

## Nos partenaires



FACULTÉ DE DROIT  
JULIE - VICTOIRE  
DAUBIÉ



## Pour quels métiers ?

- Conducteur de travaux.
- Chargé d'études en maîtrise d'œuvre, adduction d'eau potable.
- Technicien en services techniques AEP et EU.
- Technicien exploitant de réseaux.

## Compétences visées

- **Monter des dossiers** de consultation et d'exécution (Spécialité I).
- **Étudier 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, dans le respect des 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.

## Accessibilité

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

Le registre d'accessibilité est disponible sur notre site internet, <https://vienne.educagri.fr/>

**Référent Handicap** : Mathilde JUSTON

**Mail** : [mathilde.juston@educagri.fr](mailto:mathilde.juston@educagri.fr)



## Tarifs **Plaquette correspondante**

## Financement et rémunération

**Plaquettes correspondantes**

## Contact

Agrotec / CFPPA - OFA de Vienne-Seyssuel  
Vieux Chemin, Montée Bon Accueil  
CS 71021 Vienne  
38217 Vienne cedex  
[www.vienne.educagri.fr](http://www.vienne.educagri.fr)  
04 74 85 18 63 - choix 2

**Benoit BARDY** :  
[cfppa.vienne@educagri.fr](mailto:cfppa.vienne@educagri.fr)



## Lieu de formation :

Agrotec Vienne-Seyssuel (38)  
L'établissement la Martinière  
Monplaisir (69)

## Délai de réponse : 8 jours ouvrés

## FINANCEMENT DE LA FORMATION DIPLÔMANTE

### Coût annuel des formations diplômantes

	Contrat APP Secteur privé	Contrat APP Secteur public	Contrat de Professionnalisation	Formation Professionnelle Continue
BTSA GEMEAU	Selon NPEC* OPCO	7 100€**	Selon NPEC* OPCO + RQTH***	Nous consulter cfppa.vienne@educagri.fr
LP CESP	Selon NPEC* OPCO	7 600€**	Selon NPEC* OPCO + RQTH***	Nous consulter cfppa.vienne@educagri.fr
LP MAEP	Selon NPEC* OPCO	7 400€**	Selon NPEC* OPCO + RQTH***	Nous consulter cfppa.vienne@educagri.fr
LP NAVIL	Selon NPEC* OPCO	7 400€**	Selon NPEC* OPCO + RQTH***	Nous consulter cfppa.vienne@educagri.fr
LP TP- DTRH	Selon NPEC* OPCO	6 700€**	Selon NPEC* OPCO + RQTH***	Nous consulter cfppa.vienne@educagri.fr
CS TMGE	Selon NPEC* OPCO	6 700€**	Selon NPEC* OPCO + RQTH***	Nous consulter cfppa.vienne@educagri.fr

\* NPEC = Niveau de Prise En Charge

\*\* Tarifs août 2022

\*\*\* Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé

### Financement

- CNFPT
- OPCO
- Entreprises Publiques / Privées
- CPF
- Pôle Emploi
- Région
- Financement individuel

### Contrat d'Apprentissage

#### Secteur Privé

- Le coût du contrat d'apprentissage ou du contrat de professionnalisation dépend de l'IDCC (Identifiant Convention Collective) de l'entreprise.
- Le coût contrat sera identique au niveau de prise en charge défini par l'OPCO.

#### Secteur Public

- Le coût appliqué est le coût décret défini pour le diplôme Wconcerné par France Compétences.
- Les employeurs du secteur public non industriel et commercial obéissent à des règles spécifiques, le coût de formation est financé directement par l'employeur, par convention avec le CFPPA-OFA de Vienne-Seyssuel.
- Pour les contrats d'apprentissage conclus par les collectivités et les établissements relevant des communes, des départements, des régions ou des établissements publics, le Centre National de la Fonction Publique Territoriale (CNFPT) contribue aux frais de formation des apprentis employés à hauteur de 100% du coût contrat selon référentiel CNFPT (Décret n 2020 786 du 26 juin 2020).

## LES AIDES AUX APPRENANTS

Pour toutes les aides, prendre contact auprès du secrétariat

### La carte nationale des apprentis

Pour les apprentis en alternance, parmi les aides financières possibles, il existe une carte d'étudiant des métiers donnant accès aux logements universitaires, à des réductions pour les transports, à la restauration ou aux activités sportives.

### Les aides de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

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

→ [www.auvergnerhonealpes.fr/aides](http://www.auvergnerhonealpes.fr/aides)

Carte TER illico Liberté jeunes	Elle coûte 15 euros et est valable 1 an. Elle est destinée aux jeunes de moins de 26 ans. Elle offre une réduction de 50% sur les trajets en train ou bus.
Abonnement TER illico jeunes	Destiné aux moins de 26 ans, il permet de se déplacer en illimité sur le trajet TER en AURA ou à destination de Mâcon, Genève...

De nombreuses cartes de réduction, en fonction de votre âge et de votre lieu de résidence sont disponibles avec la SNCF.

### Aide au permis de conduire

Aide de la Région Auvergne-Rhône-Alpes	200 €
France Compétences	500 €

### Aide des OPCO

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

- Le 1<sup>er</sup> équipement (500 €)
- Les frais annexes (frais de restauration, 3 €/repas pris en centre de formation)

### L'exonération des frais de scolarité

Pour plus d'information, nous consulter.

### Les aides au logement

#### 1 L'Aide Personnalisée au Logement (APL)

Elle est perçue **auprès de la CAF**, Caisse d'Allocations Familiales par les alternants. 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](http://www.caf.fr)

#### 2 L'Aide Mobili-Jeune

- Elle est destinée aux apprentis dans les entreprises privées non agricoles.
- Son montant est compris entre 10€ et 100€ par mois. Il est calculé en fonction des autres aides perçues par l'apprenti.
- Pour en bénéficier, l'apprenti doit avoir moins de 30 ans, disposer d'un revenu inférieur ou égal au SMIC. La demande doit être faite au cours du premier semestre de la formation.
- Sa durée varie en fonction de la durée du contrat de l'apprenti.

→ pour en savoir + : [actionlogement.fr](http://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 plafonnée peut être maintenue sur une durée de trois ans.

→ pour en savoir + : [actionlogement.fr](http://actionlogement.fr)

### 4 La garantie Visale

Il s'agit d'une garantie locative pour prévenir les difficultés de trésorerie du jeune apprenti. L'organisme qui gère cette aide se chargera ultérieurement du recouvrement de son dû auprès du locataire.

→ pour en savoir + : [visale.fr](http://visale.fr)

## Hébergements disponibles

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

→ [www.rivhaj.org](http://www.rivhaj.org)

→ 04 74 53 20 92

### 2 Habitat Jeunes Les Pôly-Gones

Habitat Jeunes les Pôly-Gones : 3 résidences jeunes travailleurs situées à Vienne.

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

Ils se situent 4 Passage St Antoine, 38200 Vienne

→ pour en savoir + : 04 74 57 77 13  
[polehebergement@mairie-vienne.fr](mailto:polehebergement@mairie-vienne.fr)

### 3 Advivo

Propose 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 financières

→ [logement@advivo.fr](mailto:logement@advivo.fr)

### 4 Liste d'hébergements chez particuliers sur demande

→ [recrutement.agrotec@educagri.fr](mailto:recrutement.agrotec@educagri.fr)





## Autre aide au logement

- **Pension de famille «La Traille»** : 40 rue Vimaine, 38200 Vienne
- **Colocations intergénérationnelles** : Colibree, Toitchezmoi

## Aides sociales et économiques

- **ALFA3A (Accueillir, Associer, Accompagner)** : [www.alfa3a.org](http://www.alfa3a.org)
- **CAF de l'Isère** : [www.caf.fr/allocataires/caf-de-l-isere/](http://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](http://www.trait-dunion-famille.fr)  
04 74 85 21 09 • 22 rue Voltaire, 38200 Vienne

## Autres aides à la mobilité

- **Réseau L'va** : Offre « Jumpi » : Pour voyager de manière illimitée sur le réseau de transport de Vienne Condrieu Agglomération, pendant une année.
- **Aide à la mobilité Parcoursup** : Elle est destinée au bachelier qui effectue son entrée dans l'enseignement supérieur en dehors de son académie de résidence. Vous devez remplir plusieurs conditions pour en bénéficier. L'aide à la mobilité Parcoursup doit être demandée en ligne. Son montant est de 500 €. 04 74 85 21 09 • 22 rue Voltaire, 38200 Vienne

## Autre aide au logement

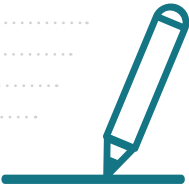
- **Maison des adolescents MDA Vienne** :  
04 74 53 89 21 • 4 rue Emile Romanet, 38200 Vienne
- **France Victimes 38 APRESS, Aide aux victimes**. Accès au droit  
04 74 53 58 13 • 43 rue Victor Hugo, 38200 Vienne
- **Psychiatrie d'urgence et de liaison (adultes)** : 04 37 02 11 22
- **ESMPI (Etablissement 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](http://www.mutualiteisere.org) • [samvienne@mutualiteisere.org](mailto:samvienne@mutualiteisere.org)
- **Service d'addictologie - ELSA C.H. Lucien Hussel** :  
04 74 31 30 16 - [www.ch-vienne.fr](http://www.ch-vienne.fr) - [addictologie@ch-vienne.fr](mailto: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](mailto:social.geronto.1@ch-vienne.fr)

## Autres

- **Aides annexes** : Les frais de restauration peuvent être pris en charge sous forme de participation forfaitaire (à hauteur de 3 euros/repas pris sur le centre de formation) par les OPCO.
- **Prime d'activité** : La prime d'activité remplace le RSA activité et la prime pour l'emploi. Les étudiants salariés, les stagiaires et les apprentis de plus de 18 ans peuvent en bénéficier sous certaines conditions. La demande de prime d'activité se fait via un téléservice ou auprès de la Caf.

# NOTES

Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dotted lines.



# NOTES

Handwriting practice lines consisting of 20 horizontal dotted lines.



# Contact

## AGROTEC

### EPLEFPA de Vienne-Seyssuel

Vieux Chemin, Montée Bon Accueil

CS 71021 Vienne

38217 VIENNE cedex

04 74 85 18 63

formations.agrotec@educagri.fr

www.vienne.educagri.fr



# Plan d'accès

