

# LICENCE PROFESSIONNELLE NATURE EN VILLE (NaVil)

· LICENCE PRO NATURE EN VILLE (NaVil)

**Les métiers et les débouchés autour de l'aménagement de l'espace urbain évoluent très rapidement ; de nouveaux besoins et compétences émergent régulièrement. De nombreux acteurs (collectivités, promoteurs, industriels...) cherchent actuellement à mieux**

## LP NAVIL

Candidatures ouvertes sur [eCandidat](#) jusqu'au 20 août 2020

### Durée de la formation

435 h de cours et 150 h de projet tuteuré

Au minimum 30 semaines en entreprise en alternance ou 16 semaines en stage

### Lieux de formation

Université Lumière Lyon 2, Lyon, Bron (69)

CFPPA (Centre de Formation Professionnelle et de Promotion Agricole ) AGROTEC Vienne-Seysssel (38)

CFPH (Centre de Formation et de Promotion Horticole ) Lyon-Ecully (69)

Cours assurés à **60 % par des professionnels**

## ALTERNANCE OU FORMATION INITIALE

**Durée du contrat d'alternance** : 12 mois (30 semaines au minimum en entreprise), jusqu'à la date des examens et soutenances de l'année n+1

### Types de contrat d'alternance

- contrat d'apprentissage
- contrat de professionnalisation

### FORMATION INITIALE AVEC STAGE OBLIGATOIRE

**Durée du stage** : 4 mois au minimum (dans une ou plusieurs structures)

## Infos clés et site web

### Lieu de la formation

Université Lumière Lyon 2, (69)  
CFPPA AGROTEC Vienne (38)  
CFPH Lyon-Ecully (69)

### Public

### Niveau(x) de recrutement

- BAC+2

### Public ciblé

Titulaires de L2, L3 de Géographie et Aménagement, BTS A GPN ou AP, DUT Gestion urbaine

### Responsable(s) de la formation

Marie AUGENDRE (Université Lumière Lyon 2)  
Raphaël BARLOT (CFPPA AGROTEC Vienne)  
Romain ROBIN (CFPH Lyon-Ecully)

### Contact secrétariat

[Shaineze NAIDJA](#)

Tél : 04 78 77 43 56

### Rythme

#### Cours - projet tuteuré :

septembre à mai sur 17 semaines (32h/semaine en moyenne) – au total 585 heures

**Alternance** : durée du contrat 1 an (septembre à septembre, 35 semaines y compris les congés)

**Accompagnement** des candidats dans leur recherche d'entreprise d'apprentissage/stage

## METIERS PREPARES

Assistant.e études et conseils en aménagement écologique Technicien.ne "nature en ville" en collectivité territoriale Assistant.e chargé.e d'étude ou de projet biodiversité Eco-conseiller.e dans des organismes parapublics Médiateur.trice à l'environnement

## Présentation

Les métiers et les débouchés autour de l'aménagement de l'espace urbain évoluent très rapidement ; de nouveaux besoins et compétences émergent régulièrement. De nombreux acteurs (collectivités, promoteurs, industriels...) cherchent actuellement à mieux intégrer la biodiversité et l'environnement dans leurs projets. Dans le même temps, les salariés de ces structures et de leurs prestataires (bureaux d'étude, paysagistes, urbanistes...) ne maîtrisent pas toujours bien les enjeux en présence et les spécificités du contexte urbain. Cette formation permet de répondre à ces nouveaux besoins en compétences dans un monde où le développement urbain est en pleine accélération. Confrontés à des transformations rapides liées à la prégnance de l'anthropocène, il est urgent de préserver et conforter la place de la nature en ville pour accompagner ce changement en faveur de l'environnement et du bien-être, pour contribuer à une ville plus écologique, plus saine et plus agréable à vivre pour tous. Pour cela la Licence professionnelle forme les futurs professionnels ou professionnels déjà en exercice souhaitant adapter leurs pratiques pour mettre en œuvre un cadre de vie qui s'appuie sur des infrastructures vertes pour offrir esthétique et biodiversité, en favorisant le lien social et la frugalité.

## Admission

### Sélectif

Oui

### Candidature

#### Modalités de candidature

Les candidats doivent obligatoirement postuler via [eCandidat](#) :

1. Si vous êtes déjà étudiant à l'Université Lumière Lyon 2, connectez-vous avec vos identifiants de l'intranet. Si vous n'êtes pas étudiant à l'Université Lumière Lyon 2, créez votre compte.

**En formation initiale** : périodes de stage sur 16 semaines au minimum, en alternance avec les cours

**Rythme** : 3 à 4 semaines en entreprise puis 4 semaines de cours.

Les périodes de cours sont principalement concentrées en automne et hiver en raison de la nature des métiers visés et de la saisonnalité des missions en entreprise.

### Coût de la formation

Droits d'inscription 2020 /2021 en licence 170 euros + [Contribution Vie Étudiante et de Campus \(CVEC\)](#) 92 euros. (pour les étudiant.e.s en formation initiale)

2. Complétez vos informations personnelles (Mon compte -> Informations perso.).
3. Allez sur l'onglet "Offre de formation" puis sur la composante "Temps et Territoires" et sélectionnez la licence professionnelle Nature en ville.
4. Complétez le dossier de candidature en ligne et déposez-le avec les pièces justificatives, avant la date limite de réception des dossiers.
5. Recevez le résultat d'admissibilité par mail.

## Conditions d'admission / Modalités de sélection

### Le recrutement se déroule en 3 étapes :

#### 1. L'admissibilité se fait sur examen du dossier de recrutement

Ce dossier permet au candidat d'exposer son projet personnel et professionnel. Une attention particulière est accordée aux expériences professionnelles ou associatives, à la capacité à s'intégrer dans des environnements variés. La commission d'admission vérifie également que le candidat a bien les prérequis académiques pour suivre la formation.

#### 2. Les candidats admissibles sur dossier sont convoqués à un entretien oral

#### 3. L'admission est validée avec la signature d'un contrat d'apprentissage ou un contrat de stage (sous réserve des places disponibles)

## Et après ?

### Activités visées / compétences attestées

**Compétences générales** : Fiche RNCP de la LPro [Métiers de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme](#)

### Compétences spécifiques visées par la LPro NAVIL

- Produire un diagnostic du potentiel de la nature en ville (climat, sol, topographie, biosphère) en fonction du contexte territorial et réglementaire, à différentes échelles
- Mettre en œuvre des solutions d'aménagement écologiques et durables (ex. gestion différenciée et intégrée, trames écologiques en ville, projets d'agriculture urbaine, 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
- 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

### Secteur(s) d'activités ou types d'emploi accessibles

#### Métiers préparés

Assistant.e études et conseils en aménagement écologique  
Technicien.ne "nature en ville" en collectivité territoriale  
Assistant.e chargé.e d'étude ou de projet biodiversité  
Eco-conseiller.e dans des organismes parapublics  
Médiateur.trice à l'environnement

## Secteurs d'activité

Collectivités territoriales

Entreprises du paysage

Entreprises de travaux publics

Bureaux d'études

Associations