

UN·E ÉTUDIANT·E

UN DIPLÔME

UN EMPLOI

LICENCES PROFESSIONNELLES

IUT LYON 1 _ L'EXCELLENCE TECHNOLOGIQUE IUT.UNIV-LYON1.FR

20
22





LICENCE PROFESSIONNELLE EPAP ÉTUDES ET PROJETS EN AMÉNAGEMENT PAYSAGERS

**CE DIPLÔME FORME DES PROFESSIONNEL·LE·S CAPABLES DE PRENDRE EN CHARGE LES ÉTUDES
ET LA RÉALISATION D'AMÉNAGEMENTS PAYSAGERS**

PUBLICS CONCERNÉS

- EFFECTIF 24 ALTERNANT·E·S
- PRÉ-REQUIS BAC +2



scientifique
ou technique

→ STATUT :

CONTRAT D'APPRENTISSAGE OU CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION, PLAN DE DÉVELOPPEMENT DES COMPÉTENCES, PROJET DE TRANSITION PROFESSIONNELLE (EX-CIF), VALIDATION DES ACQUIS DE L'EXPÉRIENCE.

**CETTE FORMATION NE PRÉSENTE PAS
ENCORE DE STATISTIQUES CAR LES
DIPLÔMÉ·E·S N'ONT PAS PLUS DE 30 MOIS**

OBJECTIFS DU DIPLÔME

Former des professionnel·le·s aux fonctions d'Assistant·e / Collaborateur·rice en Études et Projets en Aménagements Paysagers.

L'Assistant·e / Collaborateur·rice transforme le projet artistique du paysagiste concepteur en plans et coupes techniques d'exécution. Il et elle exécute les plans grâce à des logiciels informatiques spécialisés et assure les métrés des différentes composantes. Il et elle assume sous la responsabilité de son supérieur hiérarchique, le montage des dossiers de consultation des entreprises. Plus en aval, il et elle fait le lien avec la gestion des chantiers. Il et elle possède une vision systémique de la globalité de l'étude et du projet jusqu'à la mise en œuvre sur les chantiers.

CONTENU DE LA FORMATION

- Gestion de projet technique :
- ↗ Dessiner les plans nécessaires à l'exécution
- ↗ Rédiger des mémoires techniques
- ↗ Réponse aux AO
- Management et gestion des organisations du paysage
- ↗ Consulter, négocier et argumenter avec les fournisseurs et les sous-traitants sur les propositions
- ↗ Proposer des variantes techniques pour optimiser le chiffrage d'opérations
- ↗ Suivre les réponses auprès des clients et la passation des dossiers aux équipes travaux
- ↗ Coordonner le travail d'équipe
- ↗ Suivre l'exécution des travaux lors de réunion sur les chantiers
- ↗ Gérer la relation client et la négociation

INSERTION PROFESSIONNELLE

- ↗ Bureaux d'études, TPE, PME et grandes entreprises du paysage ainsi que collectivités territoriales sont les partenaires de cette formation sur des métiers en évolution
- ↗ Assistant/Collaborateur du paysagiste concepteur
- ↗ Dessinateur projeteur paysagiste
- ↗ Assistant au Chargé d'Études ou de Projets
- ↗ Dessinateur paysagiste
- ↗ Assistant en Bureau d'Études Espaces Verts
- ↗ Collaborateur d'Architecte
- ↗ Opérateur DAO
- ↗ Chargé de mission animation et valorisation du patrimoine paysager

ORGANISATION DE LA FORMATION

- ↗ Durée de la formation : 1 an en alternance
- ↗ Rythme d'enseignement : 34 semaines en entreprise et 18 semaines en formation avec un rythme adapté au besoin des professionnels

PARTENARIAT

Cette formation s'effectue en partenariat avec



IUT.UNIV-LYON1.FR

SITE **BOURG-EN -BRESSE**

71 rue Peter Fink
01000 Bourg-en-Bresse
Bus 8 ; arrêt ALIMENTEC
Contact : 04 74 45 50 50

SITE **VILLEURBANNE DOUA**

1 rue de la Technologie
69100 Villeurbanne
Tram T1 : arrêt Feyssine-IUT
Contact : 04 72 69 20 13

SITE **VILLEURBANNE GRATTE-CIEL**

17 rue de France
69100 Villeurbanne
Métro ligne A ; arrêt Flachet
Contact : 04 72 65 53 09

OPÉRATIONS PORTES OUVERTES 2022 & JOURNÉES DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

IUT.UNIV-LYON1.FR/PORTESOUVERTES

MERCREDI 26 JANVIER 2022 DE 13H30 À 17H30

SAMEDI 5 FÉVRIER 2022 DE 9H00 À 15H00

MERCREDI 26 JANVIER 2022 DE 9H00 À 17H00
JEUDI 27 JANVIER 2022 DE 9H00 À 17H00

SAMEDI 5 FÉVRIER 2022 DE 9H00 À 12H00

MERCREDI 26 JANVIER 2022 DE 9H00 À 17H00
JEUDI 27 JANVIER 2022 DE 9H00 À 17H00

SAMEDI 5 FÉVRIER 2022 DE 9H00 À 12H00

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

GÉNIE BIOLOGIQUE (GB)
rue Henri de Boissieu

GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE (GTE)

**GESTION DES ENTREPRISES
ET DES ADMINISTRATIONS (GEA)**

INFORMATIQUE (INFO)

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

CHIMIE

GÉNIE BIOLOGIQUE (GB)
Sites de Villeurbanne Doua et de Bourg-en-Bresse

**GÉNIE CHIMIQUE -
GÉNIE DES PROCÉDÉS (GC-GP)**

**GÉNIE CIVIL -
CONSTRUCTION DURABLE (GCCD)**

GÉNIE THERMIQUE ET ÉNERGIE (GTE)
Site de Bourg-en-Bresse - Accueilli au département GCCD

**GESTION DES ENTREPRISES
ET DES ADMINISTRATIONS (GEA)**
Sites de Villeurbanne Doua et de Bourg-en-Bresse

INFORMATIQUE (INFO)

Sites de Villeurbanne Doua et de Bourg-en-Bresse

SPÉCIALITÉS PRÉSENTÉES

**GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE
INDUSTRIELLE (GEII)**

GÉNIE INDUSTRIEL ET MAINTENANCE (GIM)

GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE (GMP)

TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION (TC)

TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION

ORIENTATION SYSTÈMES INDUSTRIELS (TC-SI)

 facebook.com/IUTLyon1

 instagram.com/iutlyon1

 twitter.com/iutlyon1

 youtube.com/user/IUTLYON1

 tube.nocturlab.fr/video-channels/iut_lyon_1/videos

 linkedin.com/school/iut-lyon-1