

Licence Professionnelle - Métiers du BTP : travaux publics

Niveau 6

RNCP 30144

Code diplôme 25023062

Certificateur : UNIVERSITE LYON 2

Date d'enregistrement : 23/05/2016

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
- BTS A GEMEAU
- BUT Génie Civil 2^{ème} 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 - Manangement 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
DAUBÉ



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



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

04 74 85 18 63 - choix 2

Benoit BARDY :
cfppa.vienne@educagri.fr



Lieu de formation :

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



Délai de réponse : 8 jours ouvrés