





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

Parcours gestion de l'eau et développement de ses territoires (GEDT)

Les objectifs

Cette licence professionnelle permet d'acquérir des compétences techniques indispensables au métier de technicien dans le domaine de l'environnement et plus spécifiquement de l'eau ainsi que d'élargir un panel de connaissances, à côtoyer des personnes d'horizons et de formations divers, sources de richesse personnelle et de remise en question des acquis.

Cette licence professionnelle est proposée en formation initiale, continue et en alternance.

Les métiers possibles

La licence Professionnelle Gestion de l'Eau et Développement de ses Territoires permet d'accéder à des professions nombreuses et variées :

Technicien en bureau d'études eau-environnement

Technicien cartographe

Technicien en agroenvironnement

Chargé d'études en environnement

Chargé de mission en aménagement

Assistant-ingénieur en environnement

Animateur de SAGE (schéma d'aménagement et de gestion des eaux)

Coordinateur de Bassin-Versant

Agent de valorisation du patrimoine

Technicien de rivière

Animateur environnement dans les collectivités locales et les associations

Expert salarié ou indépendant de niveau technicien

Modalités d'admission

Public concerné (prioritairement)

Titulaire d'un BTS GPN ou d'un BTSA GEMEAU Titulaire d'un DEUG de Géographie ou de Sciences de la Terre

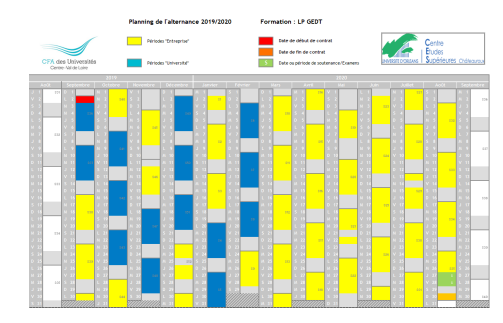
Capacité: 32 places (Sélection sur dossier et oral)

Prérequis conseillés

Sensibilisation aux thématiques de l'hydrologie, la limnologie, l'hydrogéologie et de la gestion de l'environnement au sens large

Des compétences techniques dans le domaine des sciences de l'eau et des systèmes d'information géographique.

Planning de l'alternance 2019/2020





Enseignements

Des Modules d'Enseignement Général composés ainsi:

- Fondements de la potamologie, de la limnologie et de l'hydrogéologie
- Fonctionnement hydrique des sols
- Politique et droit des territoires
- Droit de l'eau et de l'environnement
- Anglais
- Gestion financière Comptabilité
- Décrypter et expliquer les cartes topographiques et hydrogéologiques
- Projet tuteuré (150 heures pour les étudiants)

Des Modules d'Enseignement Professionnel composés ainsi:

- Hydraulique agricole
- Hydraulique urbaine
- Géothermie
- Diagnostic territorial
- Cohérence des dossiers de projets de développement
- Environnement et paysages dans les procédures d'aménagement
- Montage de cahier des charges, conduite de réunions, relation presse
- Systèmes d'Information Géographique sur l'eau, logiciels et bases de données
- Expertise sur les mesures de terrains et les travaux de laboratoire
- Données LIDAR
- Outils de gestion hydrologique
- Gestion des risques naturels et industriels
- Mesures agro-environnementales
- Gestion touristique des territoires de l'eau
- Valorisation des patrimoines naturels, culturels et bâtis de l'eau
- Valorisation des productions
- NTIC et communication territoriale

Renseignements

Responsable de la formation: Pascal Bartout pascal.bartout@univ-orleans.fr

Secrétariat 02 54 08 52 92 directeur.ces@univ-orleans.fr

Inscription
02 54 08 52 97
eve-mary.lauron@univ-orleans.fr

SEFCO

Tel: 02 38 49 43 39 www.univ-orleans.fr/sefco sefco@univ-orleans.fr

Nos partenaires













































