

LICENCE PROFESSIONNELLE

MÉTIERS DE LA PROTECTION ET DE LA GESTION DE L'ENVIRONNEMENT

RESTAURATION ECOLOGIQUE DES MILIEUX AQUATIQUES (REMA)

COMPÉTENCES VISÉES

- Ecologie, hydrologie et hydraulique des cours d'eau
- Restauration hydromorphologique
- Dimensionnement et réalisation d'ouvrages
- Maintenance d'ouvrages
- Réglementation environnementale

MÉTIERS PRÉPARÉS

- Chef de chantier spécialisé en génie écologique
- Chargé·e de mission en génie écologique
- Assistant·e-Ingénieur·e en restauration écologique

SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Entreprises du paysage
- Entreprises de travaux publics
- Bureaux d'études
- Collectivités territoriales

FORMATION EN APPRENTISSAGE

FORMATION CONTINUE

Lieux de la formation

Université Savoie Mont Blanc,
Le Bourget du Lac(73)

CFPH Lyon-Ecully (69)

Durée de la formation

12 mois en alternance

LES + DE LA FORMATION

- + Enseignements de spécialité par des professionnels
- + Lien étroit avec les maitres d'apprentissage
- + Visites sur sites et analyse de l'exécution de chantiers



CONTENU

UE01 Fondamentaux - 137 h

crédits ECTS : 16

Biologie, écologie, chimie des milieux naturels

crédits ECTS : 5

Pédologie

crédits ECTS : 3

Hydrogéologie

crédits ECTS : 2

Hydraulique et dimensionnement

crédits ECTS : 6

UE02 Outils pro - 101 h

crédits ECTS : 13

Métrologie - capteurs

crédits ECTS : 2

SIG & AUTOCAD

crédits ECTS : 4

Economie et gestion de projets

crédits ECTS : 2

Anglais

crédits ECTS : 2

Recherche documentaire

crédits ECTS : 1

Expression écrite et orale

crédits ECTS : 2

UE03 Projet

crédits ECTS : 5

Projet

crédits ECTS : 5

UE04 Restauration des milieux - 62 h

crédits ECTS : 6

Ecologie, hydrologie et réglementation - spécialisation

crédits ECTS : 3

Restauration hydromorphologique

crédits ECTS : 3

UE05 Ouvrages et maintenance - 89 H

crédits ECTS : 11

Dimensionnement ouvrages et terrassement

crédits ECTS : 3

Réalisation des ouvrages d'ingénierie végétale

crédits ECTS : 4

Impact des aménagements

crédits ECTS : 2

Maintenance des dépendances végétales

crédits ECTS : 2

UE06 Stage

crédits ECTS : 9

Stage

crédits ECTS : 9

CONDITIONS D'ADMISSION

BAC +2 validé

- L2 : Biologie - Ecologie
- DUT : Génie Bio option Environnement, Génie Civil
- BTS : Aménagements Paysagers, GEMEAU, GPN

Préinscription sur le site internet de l'université

Entretien sur dossier

Inscription

www.scem.univ.fr

portail ouvert à partir de mi-mars

CONTACTS

Renseignements

Université Savoie Mont Blanc

secretariat.chimie@univ-smb.fr

Centre de Formation et de Promotion Horticole d'Ecully

cfppa.ecully@educagri.fr

LICENCE PRO REMA

COMMENT ÇA MARCHE?

