

LICENCE PROFESSIONNELLE

MÉTIERS DE LA PROTECTION ET DE LA GESTION DE L'ENVIRONNEMENT, PARCOURS RESTAURATION ÉCOLOGIQUE DES MILIEUX AQUATIQUES (REMA)

OBJECTIF DE LA FORMATION

Former par alternance des assistants ingénieurs et chargés de mission aptes à superviser des chantiers de restauration écologique des milieux aquatiques.

PUBLICS CIBLÉS

- La formation par apprentissage s'adresse à un public âgé de 15 ans à 29 ans révolus à la signature du contrat d'apprentissage

PRÉREQUIS

- Cette formation s'adresse :
 - aux titulaires d'un diplôme national sanctionnant deux années d'enseignement supérieur (L2 : Biologie - Ecologie, DUT : Génie Bio option Environnement, Génie Civil, BTS, BTSA Aménagements Paysagers, GEMEAU, GPN),
 - aux candidats qui ont validé les deux premières années d'une licence générale ou d'un BUT,
 - aux titulaires d'un diplôme ou titre homologué par l'État au niveau III ou reconnu, au même niveau, par une réglementation nationale,
 - aux candidats qui bénéficient d'une validation d'acquis, dans un domaine de formation compatible avec celui de la licence professionnelle, après examen du dossier et, le cas échéant, entretien.



FORMATION PAR APPRENTISSAGE



Formation diplômante

Niveau 6
N°RNCP 30087



Lieu de la formation

Campus Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac (75)
CFPH Lyon-Ecully (69)



Durée de la formation

1 année, 2 semestres
Nombre d'heures de formation à l'université : 450h (cours hors projet tuteuré)
Nombre d'heures de Projet tuteuré : 150h
Nombre d'heures/semaines de formation en entreprise : 34 semaines (alternant)



EPL support

EPLEFPA Lyon-Ecully-Dardilly
<https://www.agri-lyon-dardilly-ecully.fr/>

MÉTIERS VISÉS

- Chargé de mission en génie écologique
- Assistant-Ingénieur en restauration écologique
- Chef de chantier en travaux de génie écologique
- ...

CONTENU

UE01 Fondamentaux – 137 h (crédits ECTS : 14)

UE02 Outils pro – 101 h (crédits ECTS : 12)

UE04 Restauration des milieux – 62 h (crédits ECTS : 8)

UE05 Ouvrages et maintenance – 89 h (crédits ECTS : 12)

UE06 Stage (crédits ECTS : 9)

CONDITIONS D'ADMISSION

- Informations sur <https://formations.univ-smb.fr/fr/catalogue/licence-professionnelle-DP/sciences-technologies-sante-STs/licence-professionnelle-metiers-de-la-protection-et-de-la-gestion-de-l-environnement-KGYW6PNP/restauration-ecologique-des-milieux-aquatiques-alternance-KGYWA9HP.html>
- Inscriptions sur : <https://ecandidat-usmb.grenet.fr/ecandidat/#!accueilView>
- Demande de dossier de candidature (insérer le lien <https://www.univ-smb.fr/formation/inscription-candidature/inscription-par-profilsetudiants-francais-ou-espace-economique-europeen-suisse/licence-professionnelle/>)
- Etape 1 : Candidature
- Etape 2 : Inscription administrative
- Etape 3 : Inscription pédagogique

CONTACTS

Université Savoie Mont Blanc
secretariat.chimie@univ-smb.fr

Centre de Formation et
de Promotion Horticole d'Ecully

cfppa.ecully@educagri.fr



Pour plus d'infos sur la formation

