



Licence professionnelle Métier de la protection et de la gestion de l'environnement – Parcours Zones Humides/Mares

Formation en apprentissage de niveau 6 en 1 an

CETTE LICENCE PRO. FORME DES TECHNICIENS BAC+3 OPÉRATIONNELS DANS LE DOMAINE DE LA GESTION ET DE LA VALORISATION DES ZONES HUMIDES ET DES MARES.

PREREQUIS

- Être titulaire d'un Bac+2 ou un équivalent (BTS, DUT, L2, 1er cycle d'écoles d'ingénieurs...),
- Avoir signé un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation,

OBJECTIFS

Former des techniciens BAC+3 dans le domaine de la gestion (études + génie écologique) et de la valorisation des ZONES HUMIDES (ZH) ET DES MARES. Ceci afin qu'ils puissent gérer de A à Z des programmes d'actions en faveur des zones humides (en particulier les mares) et notamment à l'échelle des collectivités et ce sur l'ensemble du territoire national.

CONTENU DE LA FORMATION

La formation est à l'interface du droit de l'environnement, de la concertation territoriale, de l'écologie, de la chimie, de la géologie, des sciences naturalistes, du génie écologique et de la valorisation.

METHODES MOBILISEES

- Cours en salle de formation avec prise en compte du vécu en entreprise,
- Travaux pratiques, mises en situation et expérimentation en laboratoire,
- 44% des interventions par des professionnels,
- 4 semaines de cours à l'Université Picardie Jules Verne d'Amiens et 13 semaines de cours à la MFR de Coqueréaumont

DELAIS D'ACCES, DUREE ET DATES

La candidature à la formation est possible dès février. La formation Licence MPGE démarre en septembre, elle se déroule sur 17 semaines en formation soit 570 heures auxquelles il faut ajouter 35 semaines en entreprise. Cette formation prend fin en juin

TARIF(S)

Le financement de la formation est pris en charge par l'OPCO de l'entreprise pour les contrats d'apprentissage.

Les frais d'hébergement et de restauration sont à la charge de l'apprenti(e).

Une contribution à la vie étudiante et au campus (CVEC) est à payer par les apprentis.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluations tout au long de l'année par la validation des UE (écrits et oraux) et des évaluations en épreuves terminales avec la soutenance d'un projet tutoré et du rapport de stage.

DEBOUCHES POSSIBLES

Les connaissances et compétences acquises permettent d'accéder à des postes de CADRE TECHNICIEN(NE) SPÉCIALISÉ(E) au sein de :

- Syndicats de bassin versant
- Collectivités territoriales telles que des communes ou regroupement de communes
- Associations de protection de la nature (type conservatoire d'espaces naturels)
- Bureaux d'études ou d'entreprises de génie écologique



ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

- Les salles de formation et les espaces de vie sont accessibles aux personnes à mobilité réduite,
- Pour toute information concernant les adaptations de nos formations nécessaires aux personnes en situation de handicap, contactez notre référent handicap.

RESPONSABLES DE L'ACTION / CONTACT

Bertrand LENGAGNE, Directeur

Tél. : 02 31 21 68 48

Mél : mfr.coquereaumont@mfr.asso.fr

Nastasia WISNIEWSKI, Responsable de la formation / Formatrice

Tél : 02 35 34 71 22

Mél : nastasia.wisniewski@mfr.asso.fr

Romain PENZ, Responsable du recrutement / Formateur

Tél : 02 35 34 71 22

Mél : romain.penz@mfr.asso.fr

Solinda MENDY, Secrétaire/Référente handicap

Tél : 02 35 34 71 22

Mél : solinda.mendy@mfr.asso.fr

MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES

**Formation par alternance
COQUERÉAUMONT**

UNIVERSITÉ
de Picardie
Jules Verne



MAJ le 21/10/2022