



LICENCE PROFESSIONNELLE

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

PARCOURS

- Zones Humides Mares

MFR
CULTIVONS LES RÉUSSITES
Formation par alternance
COQUERÉAUMONT

www.mfr-coquereauumont.org
1888 Route de Coquereauumont -
76690 Saint Georges sur Fontaine
02 35 34 71 22

www.u-picardie.fr/ufr/sciences/

UFR DES SCIENCES
33 rue Saint-Leu - AMIENS



CONDITIONS D'ACCÈS

ÊTRE TITULAIRE D'UN BAC+2

BTSA GPN et GEMEAU
particulièrement ou d'un BTS/DUT
en biologie, L2 ou L3 biologie,
chimie ou SVT.



OBJECTIFS

FORMER DES TECHNICIENS BAC+3 OPÉRATIONNELS

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.

VERS QUELS MÉTIERS?

- Les connaissances et compétences acquises permettent d'accéder à des postes de **CADRE TECHNICIEN SPÉCIALISÉ**.
- Au sein de syndicats de bassin versant, de collectivités territoriales telles que des communes ou regroupement de communes, des associations de protection de la nature (type conservatoire d'espaces naturels), de bureaux d'études ou d'entreprises de génie écologique.



CONTENU PÉDAGOGIQUE

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**.

UE1 - Administration et Réglementation des ZH / mares - **60h**

UE2 - Physico-chimie et Géologie des ZH / mares - **60h**

UE3 - Écologie, Zoologie et Botanique des mares - **50h**

44%

Du temps d'enseignement est dispensés par des **PROFESSIONNELS**

UE4 - Diagnostic, gestion et aménagement des ZH / mares - **190h**

UE5 - Communication, Valorisation et sensibilisation - **90h**

UE6 - Projet Tutoré - **150h**

UE7 - Stage en apprentissage – **35 semaines**

ORGANISATION / ALTERNANCE

Formation en alternance par contrat de professionnalisation ou d'apprentissage, contrôle continu sur toute l'année.

1 AN DE FORMATION : cours, TD, TP et visites de terrain – 17 semaines

TEMPS EN ENTREPRISE : 35 semaines

RYTHME D'ALTERNANCE : 1 semaine en cours et 3 semaines en entreprise

LIEUX DE FORMATION

UNIVERSITÉ PICARDIE JULES VERNE

UFR des Sciences

33 rue Saint Leu – 80039 Amiens Cedex 01

Somme (80)

MFR DE COQUERÉAUMONT

1888 route de Coqueréaumont

76690 Saint-Georges-sur-Fontaine

Seine-Maritime (76)



INFORMATIONS ET INSCRIPTIONS

TARIFS D'HÉBERGEMENT ET FINANCEMENTS

Hébergement possible en internat à la MFR de Coqueréaumont, ainsi qu'à la MFR de Flixecourt à proximité d'Amiens pour un tarif de **90 à 100 €/semaine de cours en demi-pension.**

Pour toutes questions concernant la prise en charge de la formation, veuillez contacter la **MFR de Coqueréaumont.**

INSCRIPTION

Via la plateforme **e-candidat** (www.u-picardie.fr/ecandidat) auprès de l'Université Picardie Jules Verne
UFR des Sciences



Formation par alternance
MFR DE COQUEREAUMONT

SELECTION DES DOSSIERS / GESTION DES CONTRATS

Par la MFR de Coqueréaumont

Pour tous renseignements concernant les contrats de professionnalisation, veuillez contacter le Service de Formation Continue : sfcu@u-picardie.fr - Tel: 03 22 80 81 39

Responsables de la formation

Sophie BOUTON

sophie.bouton@u-picardie.fr

Romain PENZ

romain.penz@mfr.asso.fr



**Pour plus d'infos,
scannez-moi !**



www.u-picardie.fr/ufr/science - UFR DES SCIENCES - 33 rue Saint-Leu AMIENS

<http://www.mfr-coquereauumont.org> – MFR de Coqueréaumont –
1888 Route de Coqueréaumont – 76690 Saint Georges sur Fontaine