



Les métiers de l'eau : formation en Bretagne

SOMMAIRE

1 – Formation initiale

Ce chapitre liste les formations dispensées dans le cadre de l'enseignement scolaire secondaire et supérieur en tant qu'élève, étudiant ou apprenti. **Les diplômes sont présentés par niveau de sortie de la formation**, et du niveau CAP au Master (du niveau 5 au niveau 1).

2 – Formation professionnelle continue

La formation continue s'adresse aux salariés, aux demandeurs d'emploi, aux jeunes de plus de 16 ans sortis du cursus scolaire. Certaines formations mentionnées dans le chapitre 1 « Formation initiale » peuvent également concerner ce public. Pour s'informer sur les formations de moins de 3 mois, consultez www.gref-bretagne.com.

Pour connaître vos droits à la formation continue, consultez nos fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne : 4.0 « La formation continue », 4.72 « Validation des acquis de l'expérience » et le guide « Les dispositifs pour l'emploi et la formation des demandeurs d'emploi et jeunes de 16 à 25 ans » (en consultation dans le réseau Information Jeunesse breton et en téléchargement sur www.ij-bretagne.com / S'informer / Se former).

A CONSULTER :

Les métiers de la nature, des eaux et des forêts

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.142

Les métiers de l'environnement et du développement durable

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.143

Les métiers de l'océanographie

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.825

Les métiers de l'énergie

Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.826

www.onisep.fr

www.nadoz.org et

www.savoirvert.nadoz.org

(formation initiale)

www.gref-bretagne.com

(formation continue)

Renseignez-vous sur les **risques professionnels et la santé au travail** auprès de la CARSAT : www.carsat-bretagne.fr

LEXIQUE

Alternance sous statut scolaire : formation alternant des périodes de stages en entreprise et des périodes de cours dans l'établissement de formation, sans contrat de travail.

BP : Brevet Professionnel

BPA : Brevet Professionnel Agricole

MC : Mention complémentaire

BTSA : Brevet technique supérieur agricole

CS : Certificat de spécialisation



1 – Formation initiale

NIVEAU CAP, MC NIVEAU V

■ CAP propreté de l'environnement urbain, collecte et recyclage

En 2 ans par apprentissage

▶ *Public*

56308 PONTIVY Cedex
LEGTA Le Gros Chêne
Rue de Bretagne - BP 181
02 97 25 93 10
-> www.legroschene.fr

■ CAP agent de propreté et d'hygiène

« Les métiers de du nettoyage et de la propreté »
Fiche Actuel Bretagne 2.952

NIVEAU BAC NIVEAU IV

■ Bac pro GMNF : Gestion des milieux naturels et de la faune

Consulter la fiche « Les métiers de la nature, des eaux et des forêts », fiche Actuel 2.142

■ Bac pro pilote de ligne de production

Consulter la fiche « Les métiers de la chimie », fiche Actuel Bretagne 2.851

■ Bac pro Bio industries de transformation

Consulter la fiche « Les métiers de l'agroalimentaire, du CAP au Bac pro », fiche Actuel Bretagne 2.151

NIVEAU BAC+1, +2 NIVEAU III

■ BTS Métiers de l'eau

En 2 ans à plein temps

▶ *Privé sous contrat*

22205 GUINGAMP Cedex
Lycée Notre Dame
21 rue des Capucins - BP 30541
02 96 40 21 50
->
www.notredameguingamp.net

■ BTSA Gestion et maîtrise de l'eau

En 2 ans à plein temps et apprentissage

▶ *Public*

35651 LE RHEU Cedex
Lycée agricole Théodore Monod
55 av. de la Bouvardière
BP 55124
02 99 29 73 45
-> www.theodore-monod.educagri.fr

■ DUT Génie biologique Génie de l'environnement

En 2 ans à plein temps

▶ *Public*

29238 BREST Cedex 03
IUT de Brest
Rue de Kergoat - CS 93837
02 98 01 60 50
-> www.iut-brest.fr

NIVEAU BAC+3, +4 NIVEAU II

■ Licence Sciences de la vie et de la Terre Spécialité Sciences de l'environnement

En 3 ans à plein temps

▶ *Public*

56017 VANNES Cedex
Université Bretagne Sud
Faculté des sciences et sciences de l'ingénieur
Campus de Tohannic - BP 573
02 97 01 72 88
-> www.univ-ubs.fr

NIVEAU BAC+5... NIVEAU I

■ Master Sciences de l'eau - Gestion des habitats et des bassins versant - hydrogéologie, hydrobiogéochimie, hydro-pédologie - modélisation des transferts en hydrologie - bi-diplomant géoingénierie et environnement - numérique sciences de l'eau

En 2 ans à plein temps

▶ *Public*

35042 RENNES Cedex
Université de Rennes 1
Observatoire des sciences de l'Univers de Rennes
263 av. du Gal Leclerc
CS 74205
02 23 23 52 22
-> osur.univ-rennes1.fr

■ Master Sciences de la mer et du littoral

- Economie appliquée : agriculture, mer, environnement
- Expertise et gestion de l'environnement littoral

En 2 ans à plein temps

▶ *Public*

29280 PLOUZANE
Université Bretagne Occidentale
IUEM : Institut universitaire européen de la mer
Rue Dumont D'Urville
02 98 49 86 00
-> www-iuem.univ-brest.fr

■ Masters - Sciences de l'eau - Biodiversité, écologie, évolution

En 2 ans à plein temps

▶ *Public*

35042 RENNES Cedex
Agrocampus Ouest
Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage
65 rue de Saint-Brieuc
CS 84215
02 23 48 50 00
-> www.agrocampus-ouest.fr

■ Master Economie appliquée Agriculture, mer, environnement

En 2 ans à plein temps

▶ *Public*

35042 RENNES Cedex
Agrocampus Ouest
Institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage
65 rue de Saint Brieuc
CS 84215
02 23 48 50 00
-> www.agrocampus-ouest.fr



■ Master Qualité et traitement de l'eau

En 2 ans à plein temps

► *Public*

35708 RENNES Cedex 7
ENSC : Ecole nationale supérieure de chimie
11 allée de Beaulieu - CS 50837
02 23 23 80 00
-> www.ensc-rennes.fr

■ Master ingénierie et gestion des ressources côtières : IGREC

En 2 ans à plein temps

► *Public*

56017 VANNES Cedex
Université Bretagne Sud
Faculté des sciences et sciences de l'ingénieur
Campus de Tohannic
Rue André Lwoff – BP 573
02 97 01 70 70
-> www.facultesciences.univ-ubs.fr

■ Autres formations dans le domaine de l'environnement

Consulter la fiche « **Les métiers de l'environnement et du développement durable** »
Fiches Actuel CIDJ et Actuel Bretagne 2.143

Source :
Onisep – Avril 2017
Sites des universités

2 – Formation professionnelle continue

NIVEAU BAC+3, +4
NIVEAU II

■ Certificat Traitement et gestion des eaux : production-assainissement

22440 PLOUFRAGAN
Centre national des arts et métiers Bretagne Cnam
Zoopôle les Croix
2 rue Camille Guérin
0820 200 119
-> cnam@cnam-bretagne.fr
-> www.cnam-bretagne.fr
En cours du soir/enseignement à distance
Durée de la formation : 1 an
Lieu(x) de la formation :
Rennes, Brest, Vannes,
St-Brieuc et Lannion

■ Licence professionnelle Gestion automatisée des systèmes de traitement des eaux (GASTE)

35651 LE RHEU
CFPPA Rennes - Le Rheu
Rue des Chardonnerets
BP 55124
02 99 60 87 77
-> cfppa.le-rheu@educagri.fr
En formation professionnelle continue
Condition(s) d'admission :
Niveau BTS, DUT, licence
Durée de la formation : 10 mois
Lieu(x) de la formation :
Le Rheu