



Les **ingénieur.e.s** en **agriculture** : 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 :

www.onisep.fr
www.nadoz.org et
www.savoirvert.nadoz.org
(formation initiale)

www.gref-bretagne.com
(formation continue)

ADRESSE UTILE :

SRFD Bretagne (service régional de la formation et du développement)

Cité de l'agriculture
15 avenue de Cucillé
35047 RENNES Cedex 9
02 99 28 22 50
-> srfd.bretagne@educagri.fr

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

DEES : Diplôme européen d'études supérieures

CS : Certificat de spécialisation



1 – Formation initiale

CLASSES PREPAS

NIVEAU BAC+1, +2 NIVEAU III

■ Classe préparatoire option scientifique

En 1 an à temps plein

► *Public*

29225 BREST Cedex 2
Lycée La pérouse – Kerichen
Rue Prince de Joinville
BP 82517
02 98 43 82 00
-> www.lycee-kerichen.org

35706 RENNES Cedex 07
Lycée Chateaubriand
136 bd de Vitré – CS 10637
02 99 28 19 00
-> www.lycee-chateaubriand.fr

56321 LORIENT Cedex
Lycée Dupuy de Lôme
4 rue Jean le Coutaller
BP 2136
02 97 37 72 88
-> www.dupuydelome-orient.fr

► *Privé sous contrat*

35064 RENNES
Lycée Saint Vincent la Providence
57-75 rue de Paris - CS 46430
02 99 84 81 00
-> www.saintvincent-rennes.org

■ Classe préparatoire sciences de l'ingénieur

En 1 an à temps plein

► *Public*

29240 BREST Cedex 9
Lycée naval
Avenue de l'école navale
CC 300
02 98 22 25 02
-> www.defense.gouv.fr/marine/ressources-humaines/ecoles-et-formations

■ Classe préparatoire BCPST : Biologie, chimie, physique et sciences de la terre Vétérinaire (1^{ère} et 2^{ème} années)

En 2 ans à temps plein

► *Public*

35706 RENNES Cedex 07
Lycée Chateaubriand
136 bd de Vitré – CS 10637
02 99 28 19 00
-> www.lycee-chateaubriand.fr

■ Classe préparatoire TB : technologie et biologie (1^{ère} année)

En 2 ans à temps plein

► *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 option agronomie

En 2 ans à temps plein

► *Public*

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

FORMATIONS D'INGENIEUR.E.S

NIVEAU BAC+5... NIVEAU I

■ Master Biologie et technologie du végétal Spécialité production et technologie du végétal

En 2 ans à plein temps

► *Public*

35042 RENNES Cedex
Agrocampus Ouest
65 rue de St Brieuc - CS 84215
02 23 48 50 00
-> www.agrocampus-ouest.fr

■ International Master of science in rural development (Erasmus mundus)

En 2 ans à plein temps

► *Public*

35042 RENNES Cedex
Agrocampus Ouest
65 rue de St Brieuc - CS 84215
02 23 48 50 00
-> www.agrocampus-ouest.fr

■ Master Statistique appliquée Statistiques pour les sciences agronomiques et agroalimentaires

En 2 ans à plein temps

► *Publics*

35043 RENNES Cedex
Université Rennes 2
UFR Sciences sociales
Place du Recteur Henri Le Moal
CS 24307
02 99 14 17 89
-> www.univ-rennes2.fr

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

■ Diplôme d'ingénieur.e de l'institut supérieur des sciences agronomiques, agroalimentaires, horticoles et du paysage - Agronomie - Agroalimentaire

En 5 ans à plein temps

► *Public*

35042 RENNES Cedex
Agrocampus Ouest
65 rue de St Brieuc - CS 84215
02 23 48 50 00
-> www.agrocampus-ouest.fr

■ Diplôme d'ingénieur.e de l'Ecole des métiers de l'environnement

En 5 ans à temps plein

► *Privé sous contrat*

35170 BRUZ
Ecole des métiers de l'environnement - EME
Avenue Robert Schuman
02 99 05 88 00
-> www.ecole-eme.com

■ Masters ou écoles spécialisés dans le secteur agricole ou agroalimentaire

Consulter les documents :
- « **Les métiers de l'élevage** », fiche Actuel 2.131
- « **Les métiers de la pêche et de l'aquaculture** », fiche Actuel 2.135
- « **Les métiers de l'agroalimentaire : Bac et études supérieures** », fiche Actuel 2.152

Source :
Onisep – Avril 2017



2 – Formation professionnelle continue

NIVEAU BAC+3, +4
NIVEAU II

■ Licence professionnelle Agronomie

35069 RENNES Cedex
Université Rennes 1
Service formation continue
6 rue Kléber - CS 16926
02 23 23 39 50
-> sfc@univ-rennes1.fr
Condition(s) d'admission :
Bac + 2 en lien avec le domaine
+ 3 ans exp. prof.
Durée de la formation : 1 an