



compétences suivantes :

structures publiques ou privées

perspective d'animation d'équipes et de projets

BTSA GEMEAU

GESTION ET MAITRISE DE L'EAU



POGRAMME DE FORMATION MODALITÉS PÉDAGOGIQUES



MODALITÉS D'ÉVALUATION

ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX :

- Technologies de l'information et communication
- Expression & communication, Economie générale, Mathématiques
- Anglais
- Informatique
- EPS

ENSEIGNEMENTS SCIENTIFIQUE & TECHNIQUE:

- Hydraulique, Electricité, Automatismes
- Hydrologie, Ecologie, Agronomie
- Chimie, Microbiologie
 CAO DAO (Autocad),
- CAO DAO (Autocad), Topographie
- Droit du travail

PÉDAGOGIE PAR LE PROJET :

Cas concrets, visites techniques et TP sur site (station de traitement eau potable, station d'épuration, rivière, laboratoire CFPPA, zone RAMSAR, réserve naturelle, ouvrage de gestion eau pluviale)

Voyage d'études, action humanitaire

OUTILS:

Ordinateurs, vidéoprojecteurs, appareils d'analyse de l'eau

FORME D'ENSEIGNEMENT :

Présentiel et à distance

EXAMEN:

- Contrôles en Cours de Formation (CCF) comptant pour 50% du diplôme
- 2 épreuves terminales comptant également pour 50% du diplôme

DIPLOME:

Délivrance du Brevet de Technicien Supérieur Agricole (Ministère de l'agriculture)

	% réussite BTS Antibes	% réussite National
2020	90 %	92 %
2021	100 %	81 %
2022	90 %	80,5 %
2023	82 %	79 %



PRE-REQUIS

Titulaire d'un Bac général Scientifique, d'un Bac Technologique (STL, STI2D, STAV) ou d'un diplôme de niveau IV.

prévu pour le titulaire d'un Bac +2 ou plus. Dérogations envisageables pour d'autres diplômes.



STATUT

Permettre au candidat de développer les connaissances et d'acquérir les

territoire, dans le respect de l'environnement et du cadre réglementaire

en hydraulique et dans la conduite des projets d'aménagements hydrauliques

Comprendre l'utilisation de l'eau par les humains et pour l'agriculture

• Gérer des milieux naturels en lien avec la ressource en eau et les usages de l'eau au sein d'un

Utiliser les technologies mises en œuvre dans les réseaux de collecte et de distribution de l'eau

Mobiliser les méthodes scientifiques et technologies utilisées dans le cadre d'expertises techniques

Assurer la conception, la gestion et la maintenance d'aménagements hydrauliques dans des

Développer des compétences collaboratives et s'exprimer aisément à l'écrit et à l'oral dans la

Salarié en contrat d'apprentissage ou en contrat de professionnalisation.

Rémunération mensuelle calculée en % du SMIC selon l'âge et l'année de formation.



LIEU DE FORMATION

Cours dispensés au CFPPA Antibes (Campus Vert d'Azur 88, chemin des Maures 06602 Antibes) durant les deux années avec possibilité d'internat.

Nombre de places limité : 8 à 30 places
Pas d'obligation réglementaire



MODALITÉS D'ACCÈS

CV et lettre de motivation L'inscription définitive en formation dépendra de : l'obtention du Bac ou autre titre de niveau IV, la contractualisation avec un employeur.

En cas de situation de handicap, contactez-nous pour connaitre l'accessibilité à la formation*.



POURSUITE D'ETUDES

- Licences ProfessionnellesClasses Préparatoires
- Scientifiques aux Grandes
- Écoles d'Ingénieur

Pour plus d'informations : http://www.onisep.fr/Ressources Univers- Formation/Formations/ Post-bac/BTSA-Gestion-etmaitrise-de-l-eau



INSERTION PRO

Technicien/ technicienne :

- Exploitation de l'eau
- Station d'épuration
- Assainissemen
- Traitement, analyses,

 gualité des caux
- Hydraulique
- Rivières
- Industries de process



MODALITÉS DE L'ALTERNANCE

Durée : Formation sur 2 ans - 1350 heures de formation en centre, le reste du temps en entreprise

Alternance : 2 semaines en centre de formation, 2 semaines en entreprise 5 semaines de congés payés par an

Calendrier de formation : septembre à juin, pour chaque année

CONTACT

Suivi administratif de l'alternant, coordination globale de la formation :

CFA MEDD – IRFEDD : 04 42 61 17 29 - alternance@irfedd.org *Référentes handicap : cecile.faure@irfedd.org ; lauriane.traore@irfedd.org

Suivi pédagogique des alternants, coordination pédagogique de la formation: CFPPA Antibes Campus Vert d'Azur: 04 92 91 02 33 - cfppa. antibes@educagri.fr

Pré-inscription en ligne sur le site de l'IRFEDD :

https://irfedd.fr/apprentissage/pre-inscriptions/

Traitement des pré-inscriptions sous 10 jours.

