

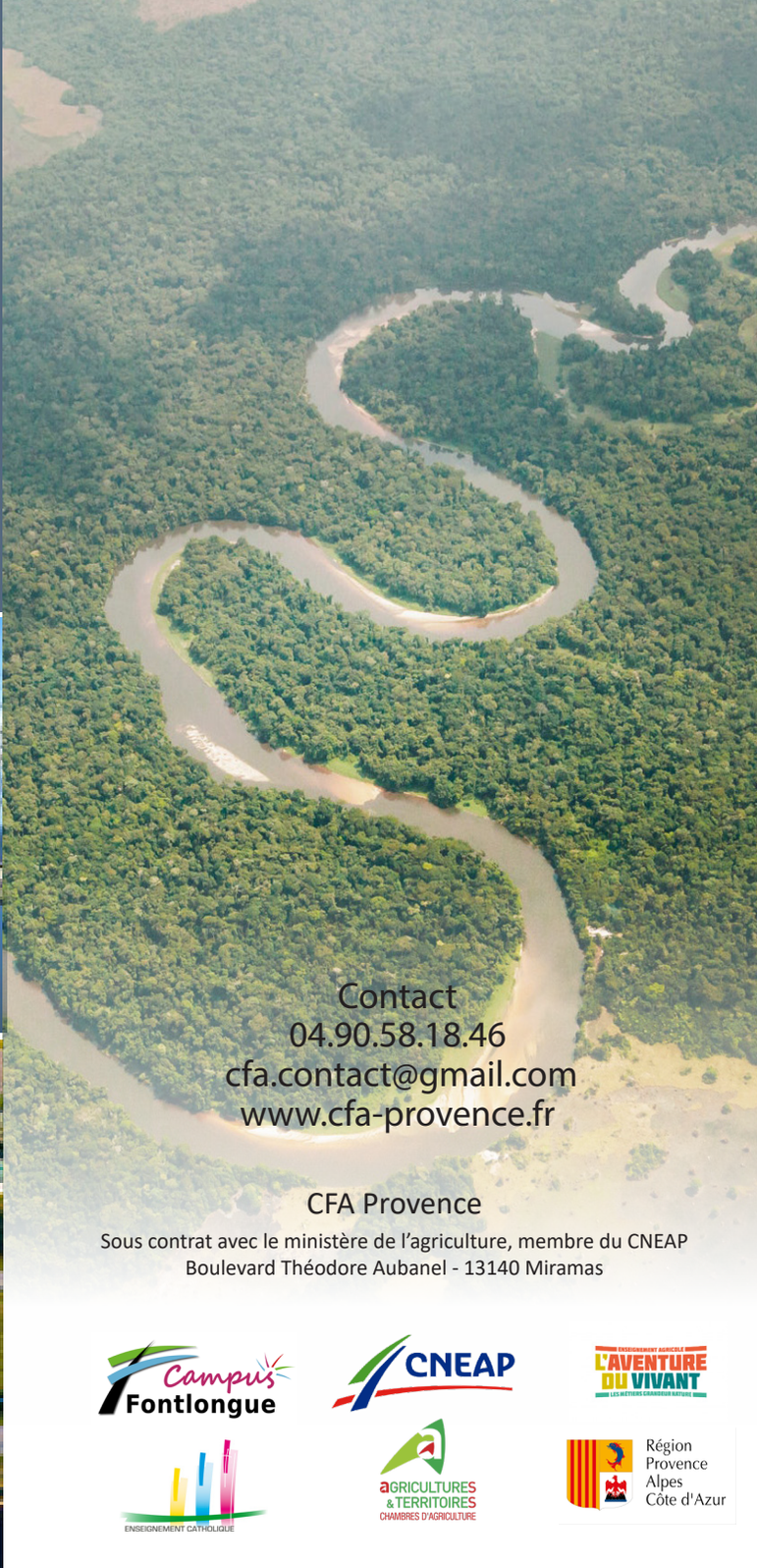
## Contenu de la formation :

### Enseignement technique

- Hydraulique, traitement des eaux en laboratoire
  - Études de terrain et topographie
- Visites et analyses d'installations hydraulique

### Enseignement scientifique

- Physique et chimie appliquée à l'eau
- Hydraulique des cours d'eau & rivières
  - Électrotechnique – Automatisme
  - Technologies des réseaux d'eau
  - Droit et gestion de l'eau



Contact  
04.90.58.18.46  
cfa.contact@gmail.com  
www.cfa-provence.fr

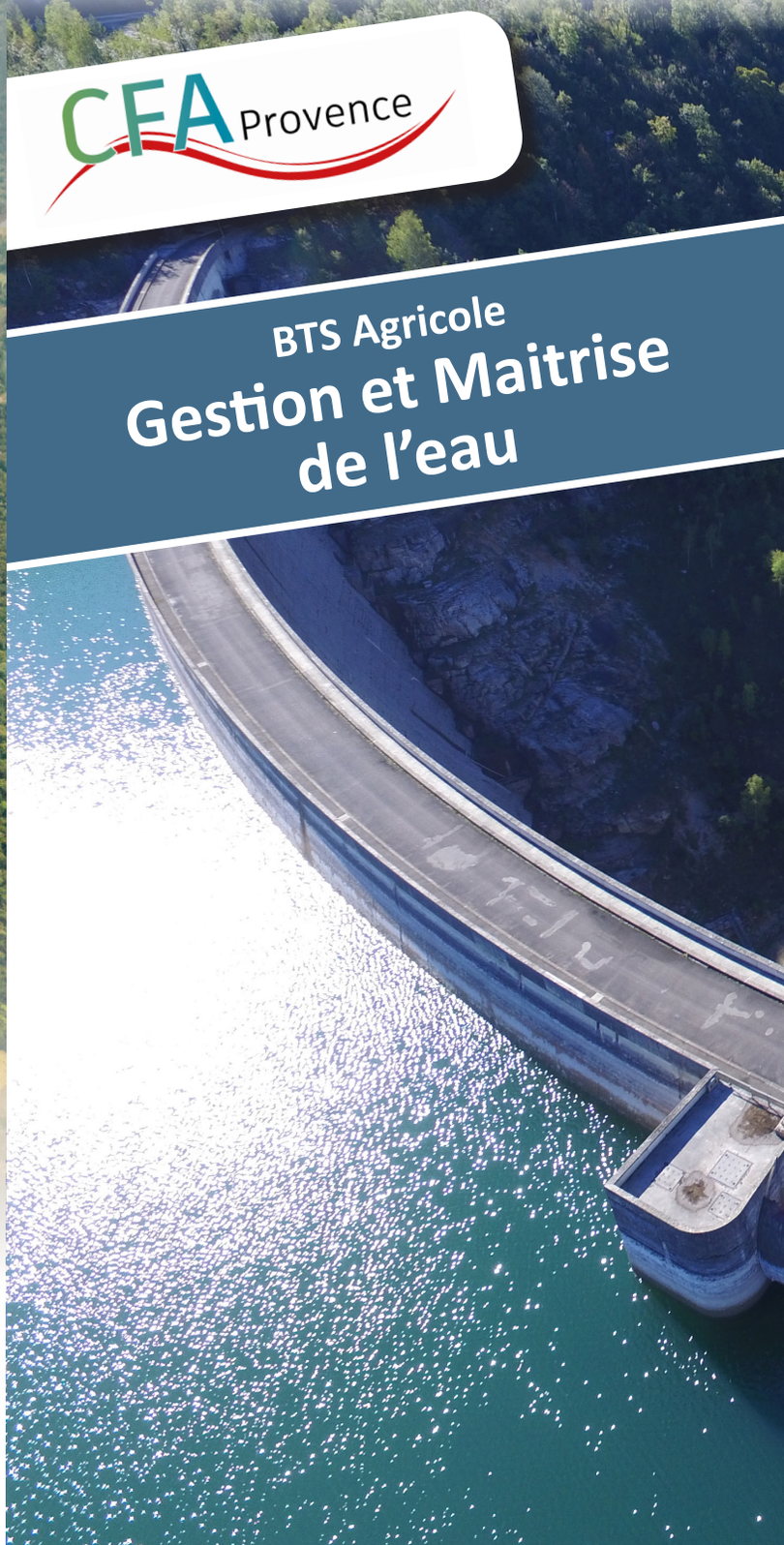
CFA Provence

Sous contrat avec le ministère de l'agriculture, membre du CNEAP  
Boulevard Théodore Aubanel - 13140 Miramas



CFA Provence

BTS Agricole  
Gestion et Maîtrise  
de l'eau



Le BTS en alternance prépare à intégrer les métiers de l'eau en 2 années de formation. Technicien supérieur, il intervient sur les réseaux d'eau ou d'assainissement, sur les projets d'aménagement, sur la gestion des réserves d'eau au sein d'entreprises ou de collectivités territoriales



## Objectifs de la formation

Lors cette formation les stagiaires vont acquérir des compétences techniques et scientifiques pour assurer l'exploitation d'un service d'eau potable ou d'assainissement. Gérer l'adaptation du service aux contraintes et besoins. Maîtriser la gestion technique, commerciale et administrative d'un service

## Métiers visés & poursuites d'études

- Technicien eau potable et assainissement
  - Responsable exploitation des services d'eaux
  - Spécialiste des procédés de traitement
  - Technicien de laboratoire
  - Conseiller technique dans les pays émergeant...
- 
- Autres BTSA en 1 an
  - Licence professionnelle / Master
  - Écoles d'ingénieurs

## Type de contrat

- Apprentissage ou professionnalisation
- Formation rémunérée

## Durée et période de formation

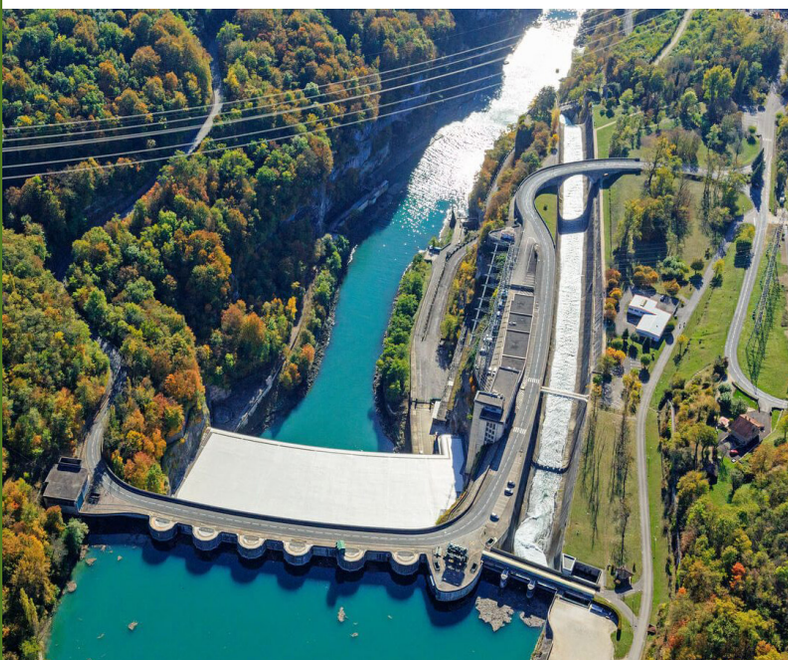
- Formation en 2 ans de septembre à juillet
- 30% en centre de formation
- 70% en milieu professionnel

## Validation du titre

- Attestation de présence
- Contrôle des connaissances
- Devoirs sur table
- Livret de suivi de stage
- CCF et épreuves finales

## Modalités pédagogiques

- Alternance formation et périodes en entreprise
- Cours présentiels et magistraux, travaux pratiques, quizz Interactifs, travaux de groupes...



## Modalités d'accès

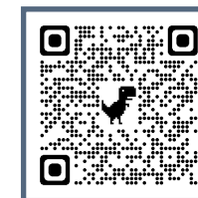
- Être titulaire d'un BAC
- Dossier de candidature complet et recevable

## Financements possibles

Prise en charge totale du coût de la formation si contrat d'apprentissage ou de professionnalisation / CPF / Pôle Emploi / Financement personnel...

## Taux de réussite

scannez le QR code



## Habilitation électrique

Les étudiants du BTS GEMEAU bénéficient d'une préparation à l'habilitation électrique afin d'acquérir les compétences pour intervenir sur du matériel professionnel. Cette habilitation est un vrai plus en terme d'employabilité.

