



## *BTSA Gestion et Maîtrise de l'Eau*

*Option : Gestion des Services d'Eau et d'Assainissement*

*En 2 ans par apprentissage,  
formation gratuite et rémunérée*

UNITE DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE  
LYCEE AGRICOLE PRIVE  
74330 POISY  
Tél : 04 50 46 26 61  
Fax : 04 50 46 24 89

Responsable filière :  
Eddy MAMET  
[eddydamet@poisy.org](mailto:eddydamet@poisy.org)

Collaboratrices :  
Mireille ESCURAT  
Geneviève FOURNIER

*en 2 ans  
après un BAC*

### *Les métiers visés*

Les emplois suivants peuvent être occupés à l'issue de la formation ou après quelques années d'activité:

- Technicien spécialisé,
- Technicien en bureau d'études,
- Responsable de réseau,
- Responsable de site (usine de production d'eau potable, station d'épuration des eaux usées...),
- Conseiller technique...

### *Poursuite d'études*

Des poursuites d'études sont possibles à l'issue du BTSA

- BTS de spécialisation en 1 an (GPN, ...)
- Licence professionnelle
- Ecole d'ingénieur...

### *L'enseignement*

La formation est dispensée par une équipe pédagogique animant la section, ainsi que par des intervenants de la profession pour les matières spécialisées du programme. L'intervention de professionnels des métiers de l'eau au cours de visites et l'étude de cas concrets sont un atout majeur de la formation. La rencontre avec les professionnels permet aux étudiants d'avoir une meilleure approche des différents métiers et techniques liés à la formation.

### *L'entreprise*

L'apprenti choisit son entreprise d'accueil en adéquation avec son projet professionnel, et grâce à un large panel de partenaires de l'école : sociétés de service (Lyonnaise des Eaux, Veolia Eau, Saur,...), services techniques municipaux et intercommunaux, bureaux d'études techniques... Chaque étudiant signe, en début de formation, un contrat de travail qui lui permet d'accéder au statut de salarié. A ce titre, il bénéficie des mêmes droits et devoirs que les autres salariés (prestations sociales, congés payés, horaires de travail, primes éventuelles). La rémunération mensuelle au cours des deux années de formation s'échelonne entre 41 et 80% du SMIC suivant l'âge de l'apprenti et le statut de l'entreprise.





## *Pour intégrer cette filière*

Etre titulaire préférentiellement d'un BAC S (toutes options), BAC STAV, BAC PRO agroéquipement, maintenance et exploitation de matériels agricoles, maintenance des systèmes mécaniques automatisés, BAC STL (spécialité : Physique de laboratoire et de procédés industriels), BAC STI (spécialité : Génie électronique et Génie mécanique). L'admission est prononcée suite à l'examen du dossier d'inscription et éventuellement à l'issue d'un entretien, sous réserve de l'obtention du niveau IV (BAC) et d'un contrat d'apprentissage signé avec une entreprise.

## *Programme*

<b>Traitement &amp; interprétation de l'information</b> 110h Mathématiques, statistiques, informatique	<b>Enseignements scientifiques et techniques</b> 625h L'eau : propriétés, ressource, qualité Hydraulique et hydrotechnique Electromécanique, automatisme Topographie, cartographie Gestion des réseaux et installations d'eau potable Gestion des réseaux et installations d'assainissement Analyse de contrôle de qualité des eaux Gestion administrative et commerciale des services d'eau et assainissement
<b>Techniques d'expression, de communication, d'animation</b> 265h Langue vivante, Techniques d'expression, Documentation	
<b>Environnement économique</b> 180h Economie générale et droit du travail, les acteurs de la gestion de l'eau dans l'environnement	

## *Rythme de l'alternance*

21 semaines par an en centre de formation  
26 semaines en entreprise et 5 semaines de congés payés

## *Module d'initiative locale*

- ❑ Etude d'un cas concret
- ❑ Voyage d'études à l'étranger (en 1<sup>ère</sup> année) : en 2008, enseignants et étudiants ont organisé un voyage d'études de dix jours au Sénégal, dans le cadre d'un module pédagogique relatif à la découverte des problématiques de gestion de l'eau en pays aride.

## *Réussite à l'examen*

- ❑ Taux de réussite à l'examen de 2000 à 2008 : 90%
- ❑ Taux d'insertion professionnelle de 90 %

## *Révéler votre vraie nature*

**B TSA « Gestion et Maîtrise de l'Eau »**

**LYCEE AGRICOLE PRIVE POISY-CHAVANOD - 74330 POISY**

**Tel : 04 50 46 26 61 - Fax : 04 50 46 24 89**

**contact@poisy.org - Internet : [www.poisy.org](http://www.poisy.org)**