



BTSA

GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU



Durée de la formation



Prérequis :
Bac ou équivalent



Apprentissage



Alternance 15 jours



Réseaux professionnels

NIV. 3
CAP

NIV. 4
BAC / BP

NIV. 5
BTS

NIV. 6
Licence

La Gestion et la Maîtrise de l'Eau comprend les domaines d'activité suivants : traitement et distribution en eau potable, gestion des eaux pluviales et inondations, optimisation des systèmes d'irrigation, gestion des milieux aquatiques ainsi que la collecte et le traitement des eaux usées.

Intervention dans les domaines suivants :

- Traitement et distribution en eau potable
- Gestion des eaux pluviales et inondations
- Optimisation des systèmes d'irrigation
- Gestion des milieux aquatiques
- Collecte & traitement des eaux usées



MISSIONS / OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Réaliser des études et des contrôles
- Assurer un appui technico-économique et de conseil aux agriculteurs et aux utilisateurs de l'eau
- Assurer la gestion d'une unité de traitement de l'eau potable et usée
- Exercer ou contribuer à une activité de commercialisation

POUR QUEL PROFIL ?

- Vous êtes autonome, à l'écoute, observateur.
- Vous êtes organisé, ouvert d'esprit.
- Vous avez le sens des responsabilités.

APRÈS LE BTSA

Poursuites d'Études, notamment :

- Licences Prof. ou Générale (ex : Eau, Environnement, Protection, Chimie analytique, Contrôle, Qualité, etc.)
- Prépa Adaptation Technicien Supérieur Bio
- École d'ingénieur
- Autre BTS en 1 an

Débouchés :

- Conseiller en gestion de l'eau
- Technicien de service des eaux et d'assainissement
- Technicien d'exploitation en station d'épuration
- Technicien en bureau d'études
- Technicien en réseau eau potable
- Technicien rivière ou hydraulique fluviale
- Technico-commercial

Visite de l'établissement
et renseignements complémentaires au

02 38 22 60 80

ÉCO-CAMPUS

OBJECTIFS  DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

MA FORMATION

Modules	INTITULÉ	Volume horaire prévisionnel
Généralistes 44 %	Accompagnement au projet et professionnel	79
	Économie - Gestion	60
	Français, documentation et éducation socioculturelle	180
	Anglais	100
	Éducation Physique et Sportive	80
	Mathématiques - Statistiques	80
	Informatique	40
Professionnels 49 %	Eau, territoires, sociétés et aménagements hydrauliques (Économie - Gestion, Histoire - Géographie)	80
	Ressources en eau et aménagements hydrauliques (Agronomie, Biologie - Écologie, Physique - Chimie, Hydrologie)	120
	Systèmes hydrotechniques (Économie, Physique - Chimie, Hydraulique)	100
	Projet d'équipements hydrotechniques (Économie, Hydrotechnique, Gestion de projet)	100
	Équipements d'un système hydraulique pluritechnique (Électrotechnique, Gestion de projet)	100
	Géomatique et topométrie (Topographie, SIG, Mathématiques)	40
	Conception et dessin assistés par ordinateur (CAO / DAO, Modélisation hydraulique)	40
	Conduite d'opérations techniques (Économie, Agronomie, Biologie - Écologie, Physique - Chimie, Hydraulique)	100
Projet établissement 7 %	Module d'Initiative Locale : « Tour d'Europe comparatif des techniques de désimperméabilisation des sols »	87
	Santé et Sécurité au Travail	14
Total sur 2 ans		1400

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Travaux pratiques
- Cours théoriques

MODALITÉ D'ÉVALUATION

- Contrôle en cours de formation
- Épreuves terminales

Délais d'accès à la formation

- 48 heures pour entrer dans la formation après le démarrage de celle-ci et la validation du dossier

LES + DE NOTRE ÉTABLISSEMENT

- Un tutorat pour chaque apprenant
- Une sensibilisation à l'International
- Une offre globale de formation
- Un parc paysager de 3,5 hectares doté d'équipements modernes
- Des solutions d'hébergement et de restauration sur site
- Un réseau d'entreprises
- Un Centre de Ressources et Plateforme digitale pédagogique collaborative
- Certifié QUALIOP1

MA CANDIDATURE

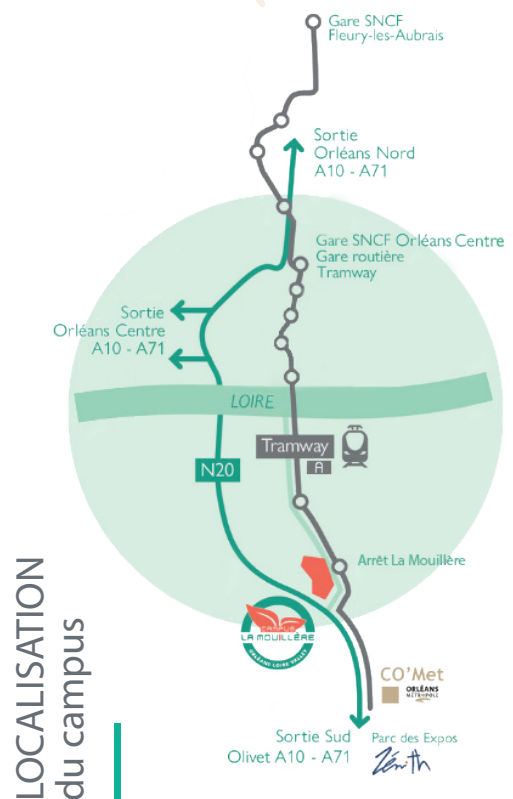
- Nous contacter ou nous rencontrer aux portes ouvertes, salons/forums, lors d'une visite collective ou individuelle
- Envoyer CV et Lettre de Motivation pour vous aider dans votre recherche et placement dans une entreprise
- Déposer son dossier de candidature
- Signer sa promesse d'embauche
- Signer son contrat d'apprentissage

MA RÉMUNÉRATION (% du SMIC*)

Dérogation à 15 ans	16/17 ans	18/20 ans	21/25 ans	+26 ans
1 ^{ère} année	27%	43%	53%	100%
2 ^{ème} année	39%	51%	61%	100%
3 ^{ème} année	55%	67%	78%	100%

* suivant réglementation en vigueur

Formation financée par les opco et / ou les entreprises / services publics



LOCALISATION du campus



02 38 22 60 80 - contact@lamouillere.fr - 66, avenue de la Mouillère - 45072 Orléans Cedex 2



www.lamouillere.fr