

BTSA**GESTION ET MAÎTRISE DE L'EAU****DURÉE**
de la formation**PRÉREQUIS**
Etre titulaire d'un Bac +2**FORMATION CONTINUE**
accessible aux demandeurs d'emploi
et aux salariés**14 SEMAINES**
de stage**RÉSEAUX**
professionnelsNIV. 3
CAPNIV. 4
BAC / BPNIV. 5
BTSNIV. 6
Licence**À L'ISSUE DE LA FORMATION
le candidat est capable de**

- Situer un aménagement hydraulique dans ses relations avec l'eau, le territoire et la société pour fonder l'expertise du Technicien Supérieur.
- Analyser les données d'un hydrosystème en lien avec la conception ou la gestion d'un aménagement hydraulique.
- Participer aux expertises techniques sur la maîtrise de l'eau dans un système hydrotechnique associées à la réalisation d'un aménagement hydraulique.
- Contribuer à l'élaboration d'un projet hydrotechnique dans une perspective de durabilité.
- Réaliser les opérations techniques nécessaires à la conception, à la conduite ou au suivi d'aménagement hydraulique
- Mobiliser les acquis attendus du technicien supérieur en gestion et maîtrise de l'eau pour faire face à une situation professionnelle :
- S'adapter à des enjeux ou des contextes locaux :
Résilience au changement climatique.
Techniques de désimperméabilisation des sols et de renaturation des cours d'eau.

**Délais d'accès à la formation**

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

Fiche n°**RNCP 41 382** (à compter du 01/07/2026)
Visitedel'établissement et renseignements
complémentaires au
02 38 22 60 80

POUR QUEL PROFIL ?

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

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

APRÈS LE BTSA**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

ÉCO-CAMPUS**OBJECTIFS**  **DE DÉVELOPPEMENT
DURABLE**

MA FORMATION

Modules	INTITULÉ	Volume horaire prévisionnel
Général 5 %	Accompagnement au projet et professionnel	36
Professionnels 84 %	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 11 %	Option remise à niveau	70
	Santé et Sécurité au Travail	14
Total sur 1 an		770

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Travaux pratiques
- Cours théoriques

MODALITÉ D'ÉVALUATION

- Contrôle en cours de formation
- Épreuves terminales

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

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 QUALIOPI



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
- Tests de positionnement
- Entretien de motivation
- Déposer son dossier de candidature

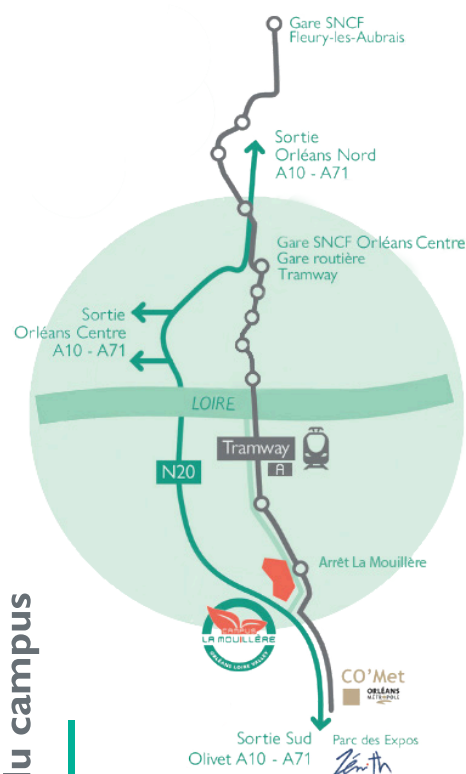
FINANCEMENTS POSSIBLES

Demandeurs d'emplois (Région Centre - Val de Loire)

Salariés du privé (CPF de transition)

Autres statuts : nous contacter

LOCALISATION du campus



www.campuslamouillere.fr

Formation organisée avec le concours financier de la Région Centre-Val de Loire et de l'Etat dans le cadre du Pacte Régional investissement pour les Compétences

02 38 22 60 80 - contact@lamouillere.fr - 66, avenue de la Mouillère - 45100 Orléans

Lycée privé sous contrat avec le Ministère de l'Agriculture. Actions cofinancées par l'Union Européenne.



L'Europe s'engage en Région Centre-Val de Loire avec le Fonds Social Européen.

N° SIRET 775 511 090 00018 - N° RCS Orléans 775 511 090 - Code APE 8532 Z