



## LICENCE PROFESSIONNELLE EN APPRENTISSAGE SUR 1 AN

Sciences, technologie, santé - mention génie des procédés pour l'environnement

Parcours Aménagement et Gestion des Ressources en Eau

RNCP : 30063 / Date d'échéance de l'enregistrement : 01-01-2025

Certificateur : CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET MÉTIERS

### OBJECTIFS

Former des cadres techniques sachant préserver, gérer les ressources du milieu et participer à la gestion de la politique publique de l'EAU d'un territoire.

### PUBLIC CONCERNÉ

Diplômés Bac + 2, d'origine scientifique et largement initiés aux techniques de l'environnement et de l'agronomie : L2 (deuxième année de Licence) Sciences Technologie Santé, BTS 'Sciences et techniques', BTSA (toutes options), DUT Hygiène, Sécurité, Environnement (HSE)

### PRÉREQUIS, MODALITÉS D'ACCÈS

- Sur dossier d'inscription
- Avoir un contrat d'apprentissage

Les candidats sont reçus tout au long de l'année lors d'entretiens ou portes ouvertes préalable à la date d'ouverture de la Licence

### DURÉE / RYTHME

13 semaines de cours.

### CONTENU DE LA FORMATION

UE : Méthodologies et culture scientifique

UE : Législation, risques et conduite de projet environnemental

UE : Gestion des ressources naturelles et relations avec le territoire

UE : Techniques et outils du traitement des eaux

UE : Technologies liées au traitement des eaux

UE : Collecte et traitement des eaux usées

UE : Anglais professionnel

UE : Projet tutoré

UE : Stage en entreprise

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Contrôle continu

Examen final

### INDICATEURS

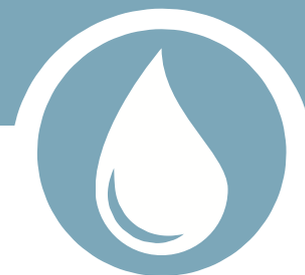
*Fin de la 1ère session en septembre 2024*

- Taux de réussite : NC %
- Taux poursuite études : NC%
- Taux d'insertion : NC %

- Taux d'interruption en cours de formation : 0 %
- Taux de rupture des contrats d'apprentissage conclus : 0%

# LICENCE PROFESSIONNELLE EN APPRENTISSAGE SUR 1 AN

Sciences, technologie, santé mention génie des procédés pour l'environnement  
Parcours Aménagement et Gestion des Ressources en Eau



## TARIF

Statut salarié en contrat d'apprentissage : formation gratuite et rémunérée (prise en charge par l'OPCO de l'entreprise selon les coûts définis).

Hébergement/Restauration possibles (Aides OPCO)

## PROFIL DES FORMATEURS

Formateurs techniques et généraux habilités par le CNAM.

Enseignant chercheur

Professionnels

## RESPONSABLE DE L'ACTION

M. Igor NAVARRO

Directeur de la MFR

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Alternance : apprentissage

Nombreuses applications pratiques en entreprise, dans nos laboratoires et TP en milieu naturel.

**Modalités** : en présentiel.

## LES + DE LA FORMATION

Plus de 50% de temps en entreprise

Accompagnement personnalisé

Un établissement à taille humaine

## DÉBOUCHÉS ET PASSERELLES

**Débouchés pro :**

Technicien ordonnancement réseaux, technicien exploitation, technicien de labo, technicien de la qualité de l'eau, chargé de projet, chargé d'étude

## ACCESSIBILITÉ

**Accessibilité aux personnes en situation de handicap**

- Selon la demande, des adaptations et des aménagements seront mis en œuvre en fonction des besoins éducatifs particuliers de l'apprenti, sous réserve que la situation de santé de la personne soit stabilisée, de l'absence de contre-indications à l'exercice de la profession et dans la limite d'aménagements raisonnables (loi du 11 février 2005). Cette demande doit nous être précisée lors de l'entretien de recrutement.
- Nous accompagnons les apprentis pour effectuer leurs démarches auprès de la MDPH.
- Référente handicap, délégation H+
- Les locaux sont adaptés aux personnes à mobilité réduite.

le **cnam**

Auvergne – Rhône-Alpes

**MFR**  
CULTIVONS LES RÉUSSITES  
Formation par alternance  
MFR de Saint-Étienne

38, rue du Docteur Paul Michelon • 42100 Saint-Étienne

Tel : 04 77 47 82 50 • Fax : 04 77 38 51 23 • [mfr.st-etienne@mfr.asso.fr](mailto:mfr.st-etienne@mfr.asso.fr) • [www.mfr-stetienne.fr](http://www.mfr-stetienne.fr)

