



NIVEAU 4



TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN/NE DE TRAITEMENT DES EAUX

A QUI S'ADRESSE LA FORMATION ? PRÉREQUIS

- Avoir minimum 17 ans et maximum 30 ans.
- Pas de limite d'âge pour les personnes en situation de handicap.
- Signer un contrat d'apprentissage avec un employeur.
- Avoir suivi une scolarité complète en classe de première générale, technologique ou professionnelle ou
- Sans condition de niveau scolaire pour les personnes majeures, l'expérience professionnelle faisant foi.

Prérequis :

Maîtriser les savoirs de base, français et mathématiques.

QUELS SONT LES OBJECTIFS DE LA FORMATION ?

Les 3 Certificats de Compétences Professionnelles (CCP) composant la certification professionnelle :

- Analyser des échantillons d'eaux et de boues
- Conduire différents procédés de traitement d'eaux et de boues
- Maintenir des installations de traitement d'eaux et de boues

POUR QUELS MÉTIERS ?

Technicien(ne) des services des eaux et d'assainissement des collectivités ou dans une entreprise industrielle exploitant son propre système de traitement.

Technicien(ne) en charge du contrôle des assainissements collectifs et non collectifs.

POURSUITE POSSIBLE DES ÉTUDES

En fonction du parcours antérieur du stagiaire (âge, diplômes précédemment obtenus, expériences) :

- BTSA GEMEAU : Gestion et Maîtrise de l'EAU,
- LICENCE PRO GASTE : Génie de l'Assainissement et de Systèmes de Traitement de l'Eau, en alternance.

COMMENT S'ORGANISE LA FORMATION ?

- Parcours organisé en alternance sur une année comprenant en moyenne 19 semaines en centre de formation ; 28 semaines sont consacrées à la formation professionnelle en entreprise encadrée par le maître d'apprentissage.
- Le candidat peut valider tout ou partie du Titre.
- Modalités pédagogiques : Cours, mises en situation professionnelle sur la plateforme hydraulique, aux laboratoires hydraulique et d'automatisme, de l'ENIL de Mamirolle, travaux pratiques de maintenance et visites d'entreprises.
- Formation encadrée par un référent pédagogique.

EN SYNTHÈSE

Statut durant la formation	Apprenti(e)
Hébergement / Restauration	Possible sur l'ENIL (sous réserve)
Parcours type*	- 1 année, - Début de la formation en octobre, - 19 semaines en centre de formation (664h) et 28 semaines de formation en entreprise par alternance (980h). * Le parcours de formation peut être aménagé en fonction du profil de l'apprenant(e)
Obtention du diplôme	Validation des 3 Certificats de Compétences Professionnelles capitalisables
Modalités d'évaluation	<ul style="list-style-type: none"> • Questionnaire professionnel • Entretien technique • Mise en situation professionnelle • Entretien final
Lieu de formation	ENIL Mamirolle (25)





TITRE PROFESSIONNEL TECHNICIEN/NE DE TRAITEMENT DES EAUX

MODALITÉS D'ENTRÉE EN FORMATION

- Constitution et dépôt du pré-dossier d'alternance
- Entretien de positionnement avec test
- Admission conditionnée par la signature d'un contrat d'alternance
- En cas de besoin, l'établissement accompagne les candidats pour la recherche d'entreprise d'accueil
- Pour les personnes en situation de handicap, notre référent handicap accompagnera pour l'étude de la faisabilité du projet de formation et des aménagements possibles.
- Frais pédagogique : prise en charge intégrale dans le cadre des contrats d'alternance

Pour tout complément d'information (tarifs, frais pédagogiques, financement, rémunération, accessibilité aux personnes en situation de handicap...) :



ENIL Besançon Mamirolle
Tél. : 03 81 55 92 00
recrutement.mamirolle@educagri.fr
www.enil.fr

PARCOURS TYPE SUR 1 AN

Modules	Heures
M11 Chimies des Eaux	38
M12 Le prélèvement des eaux	26
M13 L'analyse des boues	6
M14 Sécurité au laboratoire	8
M15 Microbiologie	40
M21 Le traitement des Eaux potables	66
M22 Le milieu récepteur	16
M23 Le traitement des Eaux usées	116
M24 Réglementation et acteurs de l'eau	36
M25 Les risques dans les installations de traitement	10
M31 Maintenance des équipements électriques et des automates	66

Modules	Heures
M33 Le contrôle des réseaux	24
M34 Les réseaux d'eau potable	38
M35 Les réseaux d'eaux usées	30
M36 Sécurité dans les opérations de maintenance	16
M37 La maintenance des équipements de traitement	20
M41 Outils mathématiques	10
M42 Remise à niveau chimie	8
M43 Bases de l'électrotechnique	8
M44 Informatique	14
M45 Accompagnement	16
M46 Mise en situation pro	52
TOTAL formation en centre	664
TOTAL formation en entreprise	28 semaines