



DÉCHETS | ÉNERGIE | EAU

# Offre d'alternance

Mai 2026

## Chargé(e) de missions Eau et transition écologique F / H

Alternance à partir de septembre 2026



Créée en 1987, AMORCE constitue aujourd'hui le principal réseau national de collectivités et d'acteurs économiques et associatifs locaux autour des services publics des déchets, de l'énergie et de l'eau et plus globalement de la transition écologique des territoires.

Rassemblant plus de 1100 adhérents, AMORCE constitue un pôle d'expertise et une force de référence à l'échelle nationale qui en font l'un des principaux interlocuteurs du Gouvernement, du Parlement, des services de l'État et des autres acteurs institutionnels (associations de collectivités, de consommateurs, de protection de l'environnement) avec une visibilité croissante sur le plan politique et médiatique. Fort d'une équipe dynamique de plus de 40 permanents basés à Villeurbanne, AMORCE accompagne sur le plan technique, financier, juridique, fiscal et stratégique, les décideurs locaux dans leurs projets de transition écologique (énergie, déchets et depuis 2018 eau).

Compétence thématique récente au sein de l'association, le pôle Eau d'AMORCE représente déjà plus de 185 collectivités assurant l'alimentation en eau potable et/ou la gestion des eaux usées et pluviales de plus de 20 millions d'habitants ainsi que de nombreux conseils départementaux et régionaux. Ses travaux se concentrent sur la transition écologique des services urbains de gestion de l'eau (eau potable, assainissement, pluvial), la sobriété et l'adaptation au changement climatique, la protection des ressources en eau et la lutte contre les pollutions émergentes (micropolluants, plastiques...). Le pôle Eau travaille également en collaboration avec les pôles Energie & Réseaux de chaleur et Déchets & Économie circulaire pour mettre en lumière les synergies entre ces métiers de l'environnement. **Pour renforcer notre pôle Eau, nous cherchons un(e) alternant(e) à partir de la rentrée 2026.**

### Pourquoi nous rejoindre ?

→ Pour être force de propositions pour faire évoluer le modèle français de gestion de l'eau face aux enjeux du changement climatique et accélérer sa transition écologique ; Pour défendre une écologie pragmatique portée par les territoires,

→ Pour vous créer un large réseau au sein des collectivités territoriales et de leurs partenaires, dans les domaines de l'eau, l'énergie et les déchets et disposer d'une expérience largement valorisable.

## Missions

Sous la direction de la responsable adjointe du pôle et en lien avec les chargés de mission, le/la futur(e) alternant(e) assurera, les missions suivantes :

### **Pour environ 80% de son temps :**

#### **• Contribuer aux activités d'AMORCE de production et d'animation de webinaires**

AMORCE travaille sur les sujets de sobriété en eau, de gestion durable des eaux pluviales, de maîtrise de l'énergie des stations, pollutions des captages...

AMORCE organise 1 à 2 webinaires par mois autour de sujets techniques et juridiques autour des enjeux de la transition écologique dans la gestion de l'eau. Ces événements durent de l'ordre de 2h et peuvent regrouper jusqu'à 100 participants. AMORCE présente certains enjeux et partages des bases techniques réglementaires, plusieurs structures sont sollicitées pour présenter des retours d'expérience. Ce sont aussi des lieux d'échange entre participants.

AMORCE produit des ressources pour ces adhérents sous forme d'outils, de publications et guides qui sont de l'ordre de 5 à 20 pages.

**Dans ce cadre, l'alternant(e) aura pour missions de produire et animer des réunions sur ces missions pourront varier en fonction de la validation du programme d'action et en discussion avec l'alternant(e) :**

- 10 actions de sobriété du service d'eau
- Guide l'élu et la sobriété et partage de l'eau
- Maîtrise de l'énergie des stations
- Gestion des eaux pluviales
- L'utilisation de l'IA dans les services d'eaux
- Prospective sur la ressource en eau

#### **• Valorisation des projets des adhérents en lien avec la transition écologique de la gestion de l'eau**

AMORCE dispose d'une nouvelle base de données des projets techniques des adhérents. Cette base doit être structurée autour des thématiques de travail du pôle EAU avec l'implémentation de différents projets en lien avec la transition écologique connus à travers différents biais (webinaires, colloques, groupe de travail, échanges bilatéraux, recherche internet...).

AMORCE a créé depuis 3 ans un label « Territoires d'eau en transition écologique » qui récompense les services publics d'eau et/ou d'assainissement sur des actions en lien avec l'adaptation au changement climatique, la préservation de la ressource et la maîtrise des pollutions émergentes, l'économie circulaire et la maîtrise de l'énergie.

**Dans ce cadre, l'alternant(e) aura pour missions :**

- Animer la 5<sup>ème</sup> édition du label territoire d'eau en transition écologique
- Appuyer à la communication
- Appuyer la mise en place d'outils pour les collectivités labellisées

### • **Consolider et structurer la boîte à outils d'AMORCE**

AMORCE dispose d'une boîte à outils sur nos différents sujets d'intervention qui compile tous les documents, outils, infos utiles pour les adhérents.

#### **Dans ce cadre, l'alternant(e) aura pour missions :**

- Mettre à jour et consolider la boîte à outils
- Proposer des évolutions pour faciliter l'accès et la qualité de l'information en lien avec l'équipe du pôle eau

### • **Participer au développement du réseau AMORCE**

AMORCE poursuit la prospection de nouveau adhérents. Dans ce cadre un travail de collecte de nouveaux contacts est structurant pour proposer aux collectivités les services d'AMORCE.

#### **Dans ce cadre, l'alternant(e) aura pour missions :**

- De consolider la base de contact d'AMORCE interne
- D'établir les premiers contacts avec les structures

#### **Pour environ 20% de son temps :**

- Appui et participation au congrès d'AMORCE (début octobre 2026), au colloque Eau (Mars 2027) et aux autres événements auxquels AMORCE participe.
- Appui du pôle eau dans la **rédaction d'articles techniques** sur la gestion de l'eau pour les publications d'AMORCE (newsletter bimensuelle et magazine « La Lettre aux Adhérents d'AMORCE » bimestriel), participation à la vie de l'association.

## **Cette alternance est faite pour vous si vous répondez aux critères suivants :**

#### **Vos formations :**

Ingénieur(e) ou Bac +5 spécialisé dans les domaines du cycle de l'eau

#### **Votre Statut :** Apprenti

#### **Vos savoir-faire :**

- Collecte et traitement de données
- Synthèse de publication scientifiques
- Gestion de tableurs Excel et outils en ligne

#### **Vos qualités :**

- Connaissance de la gestion du petit cycle de l'eau
- Connaissances des techniques de traitement des eaux usées et de potabilisation, des traitements primaires jusqu'au traitements avancés ;
- Connaissance sur les process industriels et passifs des services d'eau
- Connaissance des problématiques de sobriété
- Connaissance des collectivités territoriales et de leurs compétences,
- Bon esprit critique et de synthèse ;
- Sens du contact et de la communication ;
- Excellentes capacités rédactionnelles et pédagogiques ;
- Rigueur et sens de l'organisation ;
- Autonomie et travail en multitâche.

## « Les petits + »

- Facilité dans la prise de parole en public
- Expérience dans une association ou une coopérative
- Aisance dans l'univers MAC

## Modalités pratiques

**Lieu de travail :** AMORCE LYON – 18 rue Gabriel Péri, 69100 Villeurbanne - Tel. 04 72 74 09 77 // télétravail partiel

### Conditions contractuelles

- Salaire selon type de contrat et d'âge, en respect de la législation en vigueur
- Contrat d'apprentissage d'une durée minimum d'un an

**Temps de travail :** 35h réparti en 4,5 j (soit une matinée ou une après-midi libérée par semaine)

### Avantages :

- Prime vacances prévue par la convention Syntec
- Tickets restaurants dont 60% pris en charge par l'employeur (valeur faciale 2026 = 10€)
- Remboursement de 50% des frais de transports en commun
- Prime forfait mobilité
- Mutuelle familiale avec prise en charge majoritaire (90%) par AMORCE

**Début de l'alternance :** Août - Septembre 2026

### Pour postuler :

Envoyer votre candidature par courriel :

- Destinataire : [cforite@amorce.asso.fr](mailto:cforite@amorce.asso.fr)
- Objet : Candidature Alternance EAU 2026
- Pièces jointes : CV + lettre de motivation
- Corps du message : préciser vos dates d'alternance ainsi que les durées en entreprise sur l'année scolaire