

## Employé-e d'exploitation à la STEP

En prévision du départ à la retraite du titulaire, la Municipalité de la Ville d'Orbe met au concours un poste d' :

### Employé-e d'exploitation à la STEP à 100 %

#### La STEP

Mise en exploitation en 1975, la STEP d'Orbe est actuellement en pleine métamorphose. A l'issue des travaux prévus en 2028, elle pourra traiter les eaux usées de 32'000 équivalents-habitants (EH), tout en éliminant l'azote et les micropolluants, selon l'état actuel de la technique. Un ambitieux concept énergétique permettra à terme à la STEP de couvrir 85 % de ses besoins électriques et 100 % de ses besoins thermiques.

#### Mission

Sous la direction du chef d'exploitation de la station d'épuration des eaux (STEP), l'employé-e d'exploitation participe activement au bon fonctionnement des installations mécaniques et électriques de la STEP et des stations de relevage et maintient les ouvrages en état constant de propreté. Sa contribution quotidienne est essentielle pour assurer le bon fonctionnement du site, préserver la ressource en eau et les milieux naturels, protéger l'environnement et réduire l'impact des eaux usées sur l'écosystème afin de garantir une eau de qualité pour tous.

La STEP fonctionne 7j/7 et 24h/24. Sa surveillance est assurée par un service de piquet et un système de supervision/gestion des alarmes à distance. Ce poste nécessite de se soumettre à des horaires irréguliers (y compris le samedi et le dimanche), ainsi que d'avoir une résidence située à moins de 30 minutes de la STEP.

#### Tâches principales

- Effectuer les travaux d'entretien et de réparations des installations électromécaniques.
- Procéder à l'entretien et au nettoyage des bâtiments et des infrastructures techniques, de la machinerie.
- Réaliser les travaux d'exploitation quotidiens de la STEP.
- Effectuer les analyses laboratoires des boues et de l'effluent.
- Participer au contrôle et à l'entretien des stations de relevage des eaux usées.

#### Astreintes spécifiques

- Aptitude à travailler dans un environnement technique et exigeant, tout en respectant les règles d'hygiène et de sécurité.
- Être disponible pour le service de piquet.

#### Profil

- Être titulaire d'un certificat de capacité (CFC) de mécanicien-électricien, d'électricien, de polymécanicien ou d'un titre jugé équivalent.
- Être titulaire d'un certificat FES (formation des exploitants de stations d'épuration) ou être disposé à se former.
- Avoir une pratique confirmée dans les travaux techniques (mécanique et électrique).
- Avoir une sensibilité à la préservation de l'environnement et à la protection des eaux.
- Être titulaire du permis de conduire B.

#### Nous offrons

L'opportunité de rejoindre une collectivité publique dynamique et en pleine expansion. Cette offre vous intéresse et vous êtes prêt-e à relever ces défis ? Merci de nous faire parvenir votre dossier complet (lettre de motivation, curriculum vitae, diplômes et certificats de travail) par voie postale ou par courriel aux coordonnées ci-contre.

**Délai de postulation**  
30 janvier 2026

**Entrée en fonction**  
1<sup>er</sup> mai 2026 ou à convenir