

Agent travaux canalisations (H/F)

83600 FREJUS [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

L'agence Actual Fréjus collabore avec une entreprise spécialisée dans le captage, le traitement et la distribution de l'eau, qui dispose de 600 agences et emploie 3550 collaborateurs.

Le poste

Offre d'emploi : Canalisateur (h/f)

Nous recherchons un Canalisateur pour rejoindre notre équipe dynamique à Fréjus (83600). Ce poste, en CDD de 3 mois, offre une opportunité unique de contribuer à l'entretien et au développement des réseaux d'eau potable.

Vos missions incluront :

- Réaliser les opérations quotidiennes sur les réseaux de distribution d'eau potable.
- Effectuer la maintenance et les travaux de raccordement.
- Assurer l'entretien des équipements tels que les réducteurs de pression et ventouses AEP.
- Réaliser des épreuves hydrauliques et des opérations de désinfection.
- Compléter les rapports d'interventions sur support numérique.
- Participer à l'astreinte selon les besoins du service.

Ce poste est à temps plein avec 35 heures/semaine, et ne nécessite pas de travail à temps partiel.

Début du contrat prévu le 2 juin 2026. Rejoignez notre équipe et contribuez activement à notre mission de service public.

Cette offre est publiée par notre agence de recrutement partenaire, dédiée à trouver les meilleurs talents pour soutenir nos infrastructures locales.

Le profil recherché

Le poste de Canalisateur (h/f) requiert plusieurs compétences essentielles. Le candidat idéal doit posséder une solide maîtrise des techniques de canalisation, avec une attention particulière portée à la qualité et à la sécurité.

Il est impératif de démontrer une expérience significative dans l'installation et la maintenance des réseaux de distribution d'eau potable et d'assainissement. Une connaissance approfondie des normes de sécurité et de l'utilisation d'équipements spécialisés est indispensable.

Le candidat doit être capable de lire et d'interpréter les plans techniques avec précision. Une aptitude avérée à travailler en équipe, tout en faisant preuve d'autonomie, est également requise.

Enfin, une capacité à résoudre les problèmes de manière proactive et une forte motivation sont des atouts majeurs pour réussir dans ce rôle.