

Ouvrier tp / canalisateur (H/F)

85460 L AIGUILLOU LA PRESQU ILE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire
 26/01/2026
 Durée : 4 mois

Temps plein
 Ouvert aux personnes en situation de handicap
 € 13 / Heure

L'entreprise

Offre d'emploi : Ouvrier TP / VRD ou Canalisateur (h/f)

Nous recherchons un canalisateur compétent pour rejoindre une équipe à L'Aiguillon La Presqu'île (85460, FR) et Avrillé (85440, FR).

Ce poste est une belle opportunité pour ceux qui souhaitent mettre à profit leurs compétences dans le domaine des réseaux d'assainissement et d'adduction d'eau potable.

Le poste

Missions :

- Réalisation de dépose et/ou pose de réseaux d'assainissement.
- Assemblage de canalisations en PVC, fonte ou béton.
- Thermo soudage de canalisation et PEHD.
- Vérification des repères de niveau et contrôle des pentes.
- Réalisation de l'élingage et guidage des éléments de canalisations.
- Fabrication de béton ou mortier pour finitions.

Compétences requises :

- Utilisation d'outillage : disqueuse, compresseur, etc.
- Techniques de creusage et raccordement de conduites.
- Lecture de plans et de schémas de canalisations.

Connaissances et formations :

- BEP / CAP / Bac Pro / BTS / DUT / BUT en formation initiale ou alternance.

Contrat :

- Durée : 4 mois, du 26 janvier 2026 au 1er mai 2026.
- Temps plein : 35 heures par semaine.
- Salaire : 13 € par heure +

Nous vous invitons à rejoindre notre équipe dynamique et à contribuer à des projets passionnants. Postulez dès maintenant pour faire partie de cette aventure professionnelle enrichissante.

Cette offre est proposée par notre agence spécialisée dans le recrutement de talents dans le secteur des travaux publics.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Canalisateur (h/f) ayant un BEP/CAP ou équivalent dans le domaine constructeur en canalisation des travaux publics. Le candidat idéal doit justifier d'une expérience de 1 à 2 ans dans le domaine.

Les compétences requises incluent l'installation et la maintenance des réseaux de canalisation, la capacité à lire et interpréter des plans, ainsi que le respect des normes de sécurité. Une attention particulière aux détails et une aptitude à travailler en équipe sont également essentielles.