

Canalisateur (H/F)

20256 CORBARA

[Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire

05/01/2026

Durée : 1 semaine

Temps plein

Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'un de nos clients est une entreprise spécialisée dans les travaux de maçonnerie générale et gros œuvre de bâtiment, située en Corse, et accompagnée par notre agence Actual Bastia BTP.

Le poste

Offre d'emploi : Canalisateur (H/F)

Nous recherchons un canalisateur motivé et qualifié pour rejoindre notre équipe dynamique à Corbara. Ce poste est idéal pour ceux qui souhaitent débuter avec un contrat d'une semaine, avec la perspective de le prolonger sur le long terme.

Type de contrat : CDD (0-1 mois)

Date de début : 5 janvier 2026

Durée : 1 semaine, avec possibilité de prolongation

Temps de travail : 35 heures par semaine

Ce poste est à temps plein, offrant une excellente opportunité de développer vos compétences dans un environnement professionnel stimulant.

Cette offre est publiée par une agence de recrutement réputée, soucieuse de placer les candidats dans des postes qui correspondent à leur profil et à leurs ambitions professionnelles.

Rejoignez-nous et contribuez à des projets passionnants avec une équipe engagée !

Le profil recherché

Le profil recherché pour le poste de Canalisateur (h/f) doit posséder une expertise solide dans le domaine de l'installation et de la maintenance des canalisations. Le candidat idéal doit démontrer une compétence élevée en pose de conduites et en réparation de systèmes de canalisation. Il est essentiel d'avoir une connaissance approfondie des normes de sécurité et de qualité relatives à ce secteur.

Une expérience significative dans l'utilisation d'équipements spécialisés est requise, en mettant l'accent sur la maîtrise des outils de soudage et des machines de creusement. Le candidat doit également être capable de travailler efficacement en équipe, tout en étant autonome et rigoureux dans l'exécution de ses tâches.

La capacité à lire et interpréter des plans techniques est cruciale pour ce rôle, et une attention particulière est accordée à la précision et à la fiabilité du travail effectué. Une bonne condition physique est nécessaire pour s'adapter aux exigences du terrain et aux conditions parfois difficiles du chantier.