

Maçon vrd (voirie réseaux divers) (H/F)

38160 Izeron [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

Actual Apprieu recherche pour un de ses clients, un(e) contrôleur qualité métrologue

Etre intérimaire chez Actual c'est quoi ?

Un livret Actual (compte épargne temps) avec des intérêts à hauteur de 12%/an

Une application my actual permettant de faire des demandes d'acomptes instantanés et d'autres fonctionnalités.

Une mutuelle possible dès la 1ère heure de mission

Et encore d'autres avantages à découvrir N'hésitez plus, vous êtes le talent que nous recherchons !

Le poste

Nous recherchons un Maçon VRD (Voirie et Réseaux Divers) expérimenté pour rejoindre notre équipe dynamique à Izeron (38160). Ce poste est à pourvoir dès que possible sur du long terme.

En tant que Maçon VRD, vous aurez pour mission la pose de bordures, la reprise des regards, la mise à la côte de tampons, ainsi que des travaux de petite maçonnerie et de maçonnerie traditionnelle, tels que la construction de murs. Votre expertise en maçonnerie VRD et traditionnelle sera un atout précieux.

Salaire : À négocier selon votre expérience.

Ce poste est à temps plein, avec un engagement de 35 heures par semaine.

N'hésitez pas à nous rejoindre pour une opportunité enrichissante au sein de notre agence. Pour postuler, contactez l'agence responsable de cette offre.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Maçon VRD (voirie et réseaux divers) (h/f). Le profil idéal doit posséder plusieurs compétences clés pour réussir dans ce rôle.

Le candidat doit avoir une expertise en construction et réparation des routes, ainsi qu'une expérience dans le travail avec les réseaux souterrains. Une connaissance approfondie des techniques de pavage et de dallage est essentielle.

Il est également important de maîtriser l'utilisation des outils et engins de chantier. Le candidat doit être capable de lire et interpréter les plans avec précision pour assurer la conformité des travaux.