

## Maçon vrd (H/F)

13127 Vitrolles [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

### L'entreprise

À propos de notre client :

Notre client, une grande entreprise française spécialisée dans le secteur du BTP, recherche actuellement des talents pour renforcer ses équipes. Avec une expérience solide dans son domaine, notre client s'est forgé une réputation d'excellence et de fiabilité.

Avec une taille impressionnante de 5000 employés, notre client est un acteur majeur dans son secteur d'activité. Son siège social est situé à Marseille, où se trouve également notre agence Actual Marseille BTP, avec son adresse au 5 Rue René Cassin.

Notre client bénéficie d'un réseau étendu avec pas moins de 600 agences à travers le pays. De plus, il dispose de trois écoles de formation et trois cabinets de recrutement pour accompagner le développement professionnel de ses collaborateurs.

À propos de l'entreprise :

L'activité principale de notre client consiste en la gestion des sièges sociaux. Grâce à son expertise et à sa capacité à innover constamment, l'entreprise se positionne comme un partenaire incontournable dans le domaine du BTP.

Avec une équipe composée de plus de 3550 collaborateurs passionnés par leur métier, notre client offre un environnement dynamique et stimulant où chacun peut s'épanouir professionnellement.

Chez notre client, nous croyons en l'importance d'offrir des avantages attractifs à nos collaborateurs. Vous pouvez demander des acomptes à la semaine et bénéficier d'une mutuelle avantageuse ainsi que d'autres avantages tels que le logement et la garde d'enfants. De plus, avec le Livret Actual, vous avez également la possibilité de booster votre salaire !

### Le poste

Actual, agence d'emploi spécialisée dans le recrutement, vous propose une opportunité passionnante en tant que Maçon VRD (H/F).

Sous la responsabilité du chef d'équipe, vous aurez pour mission de sécuriser le chantier en mettant en place la signalisation, le balisage et les déviations nécessaires. Vous réaliserez également des travaux d'enrobé, d'assainissement, de terrassement et de fondations.

En tant que Maçon VRD, vous serez également responsable de l'implantation des éléments de voiries tels que les pavés, les dalles et le mobilier urbain. Vous appliquerez et compacterez les différentes couches de revêtements de chaussée.

Nous recherchons des candidats motivés et expérimentés dans le domaine du VRD. Si vous êtes rigoureux, autonome et doté d'un bon esprit d'équipe, cette offre est faite pour vous ! Rejoignez-nous chez Actual pour vivre une expérience professionnelle enrichissante.

Pour postuler à ce poste de Maçon VRD (H/F) à Vitrolles (13127), veuillez envoyer votre CV

## **Le profil recherché**

Profil du candidat recherché pour le poste de Maçon VRD (h/f) :

Le candidat idéal pour ce poste devrait avoir un niveau d'étude de Titre de niveau V - BEP/CAP ou équivalent. De plus, il devrait avoir une expérience professionnelle de 1 à 2 ans.

Nous recherchons un maçon VRD compétent et expérimenté, capable de travailler de manière autonome et en équipe. Le candidat doit posséder une solide connaissance des techniques de maçonnerie spécifiques aux travaux routiers et à l'aménagement urbain.

Les compétences requises pour ce poste incluent :

- Maîtrise des techniques de construction et d'entretien des chaussées, trottoirs, caniveaux et autres ouvrages VRD.
- Capacité à lire et interpréter les plans d'exécution.
- Bonne connaissance des matériaux utilisés dans les travaux VRD.
- Expérience dans l'utilisation des outils et équipements nécessaires aux travaux de maçonnerie VRD.
- Sens du détail et capacité à travailler avec précision tout en respectant les délais.
- Aptitude à effectuer des calculs simples liés aux dimensions et quantités nécessaires pour les ouvrages VRD.

Le candidat doit être rigoureux, organisé et capable de suivre les consignes afin d'assurer la qualité et la sécurité des travaux réalisés.