


## Grutier (H/F)

85000 LA ROCHE SUR YON [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 22/12/2025

 Durée : 4 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 13 / Heure

### L'entreprise

Entreprise spécialisée dans le génie Civil, ouvrages fonctionnels (stades, centre aquatique, centre de tri) Gros œuvre Immeuble à destination de bureaux, de logements -Ouvrages fonctionnels (salles multifonctions, collèges) -Bâtiment destinés à l'industrie, à l'agroalimentaire, à la grande distribution et à la logistique Entreprise Générale -Réalisation de tous corps d'état d'immeuble de logements, de bureaux, de bâtiments industriels et de résidence services

### Le poste

Nous recherchons un(e) professionnel(le) passionné(e) et compétent(e) pour approvisionner rapidement les ouvriers en matériaux et matériels. Les chantiers d'intervention sont situés aux Sables d'Olonne, à La Tranche Sur Mer, la Roche Sur Yon et les alentours.

#### **Vos missions incluront :**

- Montage et démontage de la grue
- Entretien, maintenance et réparation de l'engin
- Évaluation et contrôle du poids des matériaux transportés
- Amarrage des matériaux
- Planification du tracé du déplacement des charges
- Déplacement de charges lourdes

#### **Compétences requises :**

- Connaître les règles de sécurité pour manœuvrer la grue de manière sécurisée
- Maîtriser le fonctionnement des engins de levage
- Savoir gérer les aléas et respecter les délais et consignes de sécurité

#### Qualifications nécessaires :

- Être âgé de 21 ans minimum
- Être titulaire du CACES grue R487

### Le profil recherché

Vous possédez une expertise approfondie dans l'utilisation des grues à tour, avec une attention particulière à la sécurité et à l'efficacité sur le chantier. Une expérience préalable dans des environnements de construction complexes est indispensable.

Une compréhension solide des protocoles de sécurité est essentielle pour garantir le bon déroulement des opérations. Le candidat doit être capable de travailler en étroite collaboration avec les équipes de construction pour assurer une coordination optimale des tâches.

Enfin, une bonne communication et la capacité à suivre des instructions détaillées sont primordiales pour assurer le succès du projet.