

Ferrailleur (H/F)

34300 AGDE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 3 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Ergos est une agence d'intérim spécialisée dans le recrutement temporaire, offrant des solutions flexibles pour les entreprises à la recherche de personnel qualifié et adaptable.

Cette entreprise est bien établie à Agde et se spécialise dans les projets d'infrastructure, notamment la création de pistes sportives et d'espaces de mobilité.

Le poste

Nous recherchons un(e) ferrailleur passionné(e) par son métier pour un poste basé à Agde (34300). Ce rôle essentiel consiste à préparer et mettre en place les armatures métalliques qui renforcent le béton dans les constructions.

Vous devez posséder les compétences suivantes :

- Lecture de plans : comprendre les dessins techniques pour savoir où et comment placer les armatures.
- Découpe et façonnage : couper les barres ou treillis en acier à la bonne dimension et les plier selon les besoins du chantier.
- Assemblage : lier les barres entre elles avec du fil de fer ou des attaches spéciales pour former la structure.
- Mise en place : installer les armatures dans les coffrages avant le coulage du béton.
- Contrôle : vérifier l'alignement, l'écartement et la fixation pour garantir la solidité et la conformité aux normes.

Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Ferrailleur (h/f). Le candidat idéal doit posséder des compétences solides et démontrer un niveau de maîtrise approprié pour chaque compétence requise.

Le candidat doit avoir une expérience avérée dans l'assemblage et l'installation de structures en acier. Une attention particulière aux détails est essentielle pour assurer la précision des travaux de ferraillage.

Une bonne connaissance des matériaux de construction est indispensable, ainsi qu'une capacité à interpréter les plans et les spécifications techniques.

La capacité à travailler de manière autonome tout en respectant les normes de sécurité est cruciale. Le candidat doit également avoir une bonne condition physique pour manipuler des matériaux lourds.

Enfin, une collaboration efficace avec les autres membres de l'équipe est nécessaire pour garantir le succès des projets de construction.