

Poseur de cloison (H/F)

13180 GIGNAC LA NERTHE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

ERGOS est une agence d'emploi temporaire spécialisée dans le recrutement et la mise à disposition de personnel qualifié pour divers secteurs. Elle se distingue par son approche personnalisée et son engagement envers la satisfaction tant des entreprises que des candidats.

La société cliente, leader dans la construction modulaire, est reconnue pour son innovation et sa capacité à fournir des solutions rapides et sur mesure.

Le poste

Nous recherchons un(e) Poseur de cloison (h/f) pour un poste en atelier situé à Gignac-la-Nerthe (13180). Rejoignez notre équipe dynamique et participez au montage de panneaux dans un environnement stimulant.

Ce contrat est d'une durée de 3 mois, avec un début prévu le 29 mai 2026. Le poste est à temps plein avec 39 heures par semaine, vous offrant une expérience enrichissante et complète.

Le travail à temps partiel n'est pas envisagé pour ce poste, garantissant une immersion totale dans votre rôle.

Ce poste est proposé en collaboration avec notre agence de recrutement de confiance. N'hésitez pas à postuler pour saisir cette opportunité passionnante et développer vos compétences dans un cadre professionnel.

Le profil recherché

Pour le poste de Poseur de cloison (h/f), nous recherchons un candidat possédant des compétences clés.

Le candidat idéal doit avoir une expertise en installation de cloisons sèches et une maîtrise des techniques de finition.

Une expérience significative dans le travail sur chantier est essentielle, ainsi qu'une capacité à lire et interpréter des plans techniques.

La connaissance des normes de sécurité en vigueur est cruciale pour assurer un travail de qualité et en toute sécurité.

Nous valorisons également une capacité à travailler en équipe et une aptitude à gérer son temps efficacement pour respecter les délais impartis.