

Conducteur engins chantier (H/F)

32000 AUCH [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 7 jours

L'entreprise

L'agence d'intérim Ergos propose des solutions de recrutement flexibles et adaptées aux besoins des entreprises. Elle accompagne les candidats dans la recherche d'opportunités professionnelles variées et enrichissantes.

Notre client est un expert reconnu dans le domaine des travaux publics, en particulier le terrassement. Avec une expertise technique pointue, un équipement de pointe et un fort engagement envers la satisfaction client, cette entreprise contribue activement à la construction et au développement d'infrastructures publiques

Le poste

Ergos recrute un Conducteur d'engins de chantier (h/f) à AUCH 32000 FR!

Dans le cadre de ce poste, vous serez amené(e) à réaliser des travaux de terrassement, participer au déroulage et au tirage de câbles électriques et autres réseaux, effectuer des manutentions diverses, ainsi que contribuer au bon entretien des véhicules et du matériel confiés.

Le candidat idéal possède une première expérience dans le secteur des travaux publics et détient le CACES Engins de Chantier R catégories A, B1, C1.

Ce contrat d'une durée de 7 jours pour une semaine de travail à temps plein (35 H/Semaine).

N'attendez plus pour rejoindre Ergos, l'agence qui vous propose cette opportunité passionnante!

Le profil recherché

Profil recherché :

Nous recherchons un Conducteur d'engins de chantier (h/f) doté des compétences suivantes :

Compétences requises :

- Maîtrise de la conduite d'engins de chantier tels que les pelles, les bulldozers, et les chargeuses.
- Connaissance des règles de sécurité et des procédures à respecter sur un chantier.
- Capacité à interpréter les plans et les consignes techniques.

Niveau de compétence :

Le candidat idéal devra justifier d'une expérience significative dans la conduite d'engins de chantier ainsi qu'une certification adéquate.