

Chauffeur toupie (H/F)

97270 ST ESPRIT [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

ACTUAL

Le poste

Poste : Chauffeur PL TOUPIE (h/f)

Nous recherchons un conducteur PL Toupie pour rejoindre notre équipe dynamique . En tant que conducteur, votre mission principale sera de transporter le béton frais vers les chantiers de construction. Vous serez responsable de charger le béton dans la toupie, de le livrer avec précision, et de décharger le mélange en respectant les instructions de l'équipe de construction.

Compétences requises :

Pour réussir dans ce rôle, vous devez posséder des compétences spécifiques pour manipuler l'équipement en toute sécurité. Une connaissance approfondie des règles de sécurité est essentielle. Vous devez également maîtriser la conduite défensive, la manœuvre du véhicule, et être capable de gérer le déchargement de la toupie. Une bonne capacité d'évaluation des situations sur les chantiers et de communication avec les équipes est nécessaire.

Qualifications :

Un permis de conduire de catégorie C ou CE (PL) est requis. Des formations en sécurité sur les chantiers de construction peuvent être demandées.

Détails du contrat :

Type de contrat : 1 mois

Date de début : 28 octobre 2025

Temps de travail : 35 heures/semaine

Agence responsable :

Ce poste est proposé par notre agence professionnelle, dédiée à vous offrir des opportunités enrichissantes et à soutenir votre développement professionnel.

Rejoignez-nous et contribuez à bâtir l'avenir avec nous !

Le profil recherché

Profil recherché pour le poste de Centraliste bétonnière (h/f) :

Le candidat idéal doit posséder une excellente maîtrise des techniques de gestion de la centrale à béton. Une expérience significative dans le domaine est indispensable pour garantir une production de qualité.

Il est essentiel d'avoir des compétences en maintenance préventive et corrective des équipements afin d'assurer un fonctionnement optimal de la centrale.

La capacité à lire et interpréter les plans techniques est cruciale, ainsi qu'une bonne connaissance des normes de sécurité en vigueur.

Un bon niveau de communication est également requis pour coordonner efficacement avec les équipes sur le terrain et assurer une collaboration fluide.

Enfin, le candidat doit être autonome, rigoureux et faire preuve d'une grande capacité d'adaptation face aux imprévus.