

Programmeur de grue (H/F)

69200 VENISSIEUX [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

L'entreprise

Spécialisées dans la fabrication de bennes sur mesure, la concession de grues et d'appareils à bras, ainsi que la fourniture de pièces détachées, ils ont su se forger une solide réputation en tant que partenaire fiable et compétent pour répondre à tous les besoins d'équipement.

Le poste

ERGALIS SAINT PRIEST recherche pour son client **un Programmeur de grue H/F**. Poste basé à Vénissieux.

Vos missions seront les suivantes :

Programmeur de grue :- Programmation et test de la grue hydraulique sur véhicule

- Contrôle et vérification des véhicules avant livraison
- Identifier les défauts, les dysfonctionnements et procéder à la mise en conformité
- Respecter les exigences qualité, sécurité et environnement relatives au produit- Retour d'expérience si problème de fabrication à remonter à N+1
- Réaliser l'entretien régulier des outils de production utilisés

Préparateur de véhicules :- Réaliser les opérations d'assemblage suivant les plans ou la fiche atelier

- Identifier les composants à assembler d'après les dossiers de fabrication
- S'adapter à des process de montage variés

Horaires de travail : 39 heures Lundi au Jeudi : 7H-12H / 12H30-16H

Vendredi : 7H-12H

Rémunération : Taux horaire selon profil et expérience (contrat de 39 heures)

13ème mois

Vos avantages en travaillant avec ERGALIS : 1% Logement sous condition d'ancienneté chez ERGALIS SAINT PRIEST Comité d'entreprise Compte épargne temps- taux d'intérêt à 12% Parrainage chèques cadeaux Formations sécurité et/ou professionnelle, FASTT

Le profil recherché

Idéalement, vous êtes issu d'une formation BAC PRO Electrotechnicien.

Vous avez des connaissances de base en mécanique, électricité ou hydraulique.

Avoir un bon relationnel : vous êtes en contact avec les fournisseurs et clients. Vous représentez l'image de l'entreprise.

Compétences attendues :

Rigueur, minutie, autonomie et capacité d'adaptation