

Technicien maintenance itinérant (H/F)

91700 STE GENEVIEVE DES BOIS [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

 € 2397 / Mois

L'entreprise

Ergalis Technologies Industrielles est une agence spécialisée dans le recrutement de professionnels pour le secteur industriel, offrant des solutions de recrutement adaptées aux besoins des entreprises. Notre client est une entreprise reconnue dans le secteur industriel, spécialisée dans la conception et la fabrication de solutions innovantes pour diverses industries.

Le poste

L'Agence Ergalis de Poissy, acteur majeur dans le secteur des Technologies industrielles, recrute pour le compte de l'un de ses clients, un leader dans les services en milieu pétrolier et tertiaire, un(e) Technicien(ne) de Maintenance itinérant (H/F). Ce poste stimulant vous permettra d'intervenir sur l'ensemble des sites clients de votre secteur géographique (28, 45, 41).

Vos principales missions :

- Assurer, en autonomie, les opérations de maintenance sur les différents sites clients de votre secteur.
- Réaliser les dépannages et effectuer les visites de contrat d'entretien selon un planning établi par les équipes dédiées.
- Intervenir sur la maintenance préventive et corrective des installations.
- Gérer votre stock de pièces détachées afin de réaliser les réparations nécessaires et remplacer les pièces défectueuses (via un outil GMAO).

Vous intégrerez une équipe dynamique dans un secteur en pleine évolution, offrant de réelles perspectives de développement professionnel et un environnement de travail stimulant. Ce poste vous permettra de mettre à profit votre expertise technique tout en bénéficiant d'une grande autonomie sur le terrain.

Le profil recherché

Formation souhaitée : Bac Pro ou BTS en maintenance industrielle, ou dans un domaine similaire. Une expérience pertinente dans un poste similaire est requise.

Compétences recommandées :

- Compétence en maintenance préventive et corrective des équipements industriels.
- Connaissances approfondies en électricité et mécanique.
- Expérience dans le dépannage et la réparation de machines industrielles.
- Maîtrise des outils de diagnostic et de mesure.