

Électromécanicien expérimenté (H/F)

80700 ROYE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 20/06/2025

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 13 / Heure

L'entreprise

L'agence leader en intérim offre des solutions flexibles de recrutement pour les entreprises à la recherche de personnel temporaire qualifié.

Cette entreprise cliente est un acteur majeur dans le secteur de l'agroalimentaire, spécialisée dans la production de sucre et d'autres produits associés.

Le poste

Leader Intérim Boves, agence d'intérim spécialisée dans le recrutement, recherche un Electromécanicien (h/f) pour une mission de 1 mois à ROYE 80700 FR.

Nous collaborons avec une Industrie Agro alimentaire en quête de nouveaux talents pour occuper un poste d'électromécanicien. En tant que professionnel confirmé, vos missions principales consisteront à :

- Assurer la maintenance corrective de l'atelier en liaison avec les équipes de production.
- Réaliser le suivi préventif à travers des rondes régulières.
- Assister l'équipe de production lors des changements de formats et réglages.
- Réaliser des analyses de risques spécifiques à vos interventions et consignations électriques.
- Rendre compte des événements et participer à la mise en service des nouvelles installations.

Pour réussir dans ce rôle, vous devez posséder une expérience significative, accepter les horaires en 3*8, détenir des habilitations électriques, et être titulaire d'un BAC Pro minimum dans ce domaine. Ce poste offre une rémunération horaire de 13 €.

Si vous êtes passionné par le domaine électromécanique et que vous souhaitez contribuer au succès d'une entreprise dynamique, postulez dès maintenant chez Actual!

Le profil recherché

``html

Le poste d'Electromécanicien (h/f) requiert un candidat avec un niveau d'étude de Titre de niveau IV - Baccalauréat dans les domaines général, technologique, professionnel, ou équivalent.

Une expérience professionnelle de 3 à 5 ans est également exigée pour ce poste.

````