

## Titre de l'offre d'emploi

Technicien de maintenance (H/F)

## Secteur d'activité

Agroalimentaire

## Lieu d'activité

Heudebouville

## Nature du contrat

CDI

## Début du contrat

01/04/2024

## Présentation de l'offre - Les Missions - Profil - Conditions d'exercice

L'agence PARTNAIRE de Louviers spécialisée dans le recrutement de personnel en CDI, CDD et intérim, vous assure réactivité et proximité par la proposition de postes ciblés avec un suivi personnalisé.

Nous recrutons un technicien de maintenance en CDI (H/F) pour son client, entreprise agro-alimentaire, spécialisé dans la fabrication de pâtisseries industrielles sur Heudebouville.

Vos missions :

- Assurer les opérations courantes de maintenance préventive : réglage, graissage, changement de pièces, contrôle de niveaux.
- Effectuer les interventions techniques de réparation des machines, installations (chaudière vapeur / installations frigorifiques) et équipements de production (convoyeurs, batteurs, pétrins, lignes de production).
- Participer aux travaux de modification ou d'évolution des installations : test, mise au point, essais de fonctionnement.
- Assurer les suivis et des comptes-rendus d'activité. Il intervient sur plusieurs disciplines : automatisme, mécanique, électricité, pneumatique, froid ...
- Peut être amené à travailler avec des intervenants d'entreprises extérieures. Il veille à la conformité des installations par rapport aux normes de sécurité, d'hygiène et d'environnement.

## Profil souhaité

Vous devez avoir une expérience obligatoire de + de 5 ans en industrie, idéalement en agro-alimentaire / formation en électrotechnique ou maintenance industrielle.

Vous vous reconnaissez ? N'hésitez plus, postulez !

## Pour Postuler

## Date de validité de l'offre d'emploi

20/03/2024

## Préciser qui est l'annonceur

Partnaire Louviers

## E-mail

louviers@partnaire.fr

**Annonce en ligne ou Site web de l'annonceur**

<https://www.partnaire.fr/nos-offres-d-emploi/heudebouville-technicien-de-maintenance-h-f-2024-02-13-26035/>