



Technicien de maintenance (H/F) - Avignon Avignon, Paca

Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.

Nous recherchons un(e) :

Technicien de maintenance (H/F) - Avignon

Votre mission :

Assurer la maintenance du site en respectant les règles de sécurité et d'hygiène ainsi que les impératifs de bon fonctionnement du site :

- Réaliser les interventions de maintenance curative et préventive
- Être à l'écoute des besoins de l'exploitation
- Réaliser les interventions d'assistance et de réglage
- Assurer la saisie informatique des tâches réalisées
- Entretien des outils de travail
- Participer à l'élaboration de modes opérations
- Assister les opérateurs dans leur montée en compétences techniques
- Proposer des travaux d'améliorations
- Participer à la préparation et à la réalisation des interventions de maintenance préventive en étroite collaboration avec le pôle méthode
- Participer à des groupes projets et à l'installation des nouveaux équipements

Votre Profil :

- Bac Pro ou BTS M.I ou M.E.I ou expérience équivalente
- Avoir une expérience de minimum de 2 ans idéalement dans le secteur de l'agroalimentaire
- Avoir des habilitations électriques
- Connaissances techniques en automatisme, électricité, mécanique, pneumatique, hydraulique
- Pratique de la GMAO, Excel, Word
- Sait transmettre ses connaissances avec pédagogie
- Connaissance des outils d'amélioration continue (résolution de problème, ...)
- Bonne communication, aptitude à l'apprentissage, organisé, capacité à gérer les changements, bonne autonomie, ayant le sens des priorités, esprit d'équipe.

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI
Lieu : Avignon (84)

Référence

23042014530

Date de publication

20/04/23

Entreprise

Harry Hope

Région

Paca

Ville

Avignon

Secteur

Electricité Et Maintenance

Type de contrat

- Temps plein
- CDI