

INTITULE DU POSTE :


RESPONSABLE MAINTENANCE

Finalité du poste

Pour accompagner sa reprise d'activité, Gardner Aerospace renforce ses équipes sur le site de Mazères (09). Idéalement situé, à 35 minutes de Toulouse, aux pieds des Pyrénées dans le charmant village de Mazères, notre site bénéficie d'installations modernes, confortables et productives.

Spécialisé dans la chaudronnerie de métaux durs et les assemblages aéronautiques complexes, le site est en cours de déploiement d'un plan de transformation industrielle et digitale.

Nous sommes avant tout une PME de 155 personnes, dynamique, créative et en phase de reconquête de ses niveaux d'activité d'avant crise.

Nous avons la fierté d'être un site de production français , en phase de croissance, qui sait concilier la satisfaction de ses clients et le bien-être de ses collaborateurs.

D'ambitieux défis nous attendent, saurez-vous les relever avec nous ?

Alors si vous cherchez un environnement de travail dans lequel vous serez apprécié, reconnu, dans lequel vous saurez vous engager dans le respect de valeurs éthiques fortes... rejoignez nos équipes !

Afin de renforcer son équipe Production, nous recherchons notre futur(e) Responsable Maintenance.

Sous la responsabilité du Responsable de Production, le Responsable maintenance :

- ↳ Coordonne et planifie les activités du service maintenance en considérant les tâches de maintenance industrielle (sur machines) et la coordination des travaux d'infrastructures (bâtiments).
- ↳ Réalise des diagnostics d'anomalies de fonctionnement et intervient et/ou organise les interventions sur les pannes des équipements industriels et infrastructures du site.
- ↳ Met en œuvre les solutions requises pour rendre les équipements fonctionnels en cohérence avec les besoins de production.

Missions et responsabilités

- Assurer le maintien en conditions opérationnelles de l'ensemble des équipements industriels et infrastructures du site.
- S'assurer de la disponibilité de l'ensemble des documents relatifs au fonctionnement et à la maintenabilité des équipements en exploitation
- Etablir les tâches et piloter les plannings, dans la GMAO, des plans de maintenance de niveau 1-2-3-4 pour l'ensemble des équipements en exploitation
- Etablir et maintenir à jour dans la GMAO les gammes de maintenance préventive et curative, en complément si nécessaire des gammes et préconisations constructeurs
- Suivre l'ensemble des coûts de maintenance, et préconiser toutes les options permettant de les optimiser
- Exécuter et/ou piloter l'exécution des opérations de maintenance préventives et curatives suivant le planning établi. Rejalonner si nécessaire les tâches non exécutables tout en respectant les préconisations constructeurs : périodicité, nombre de cycles, heures d'utilisation...
- Planifier (GMAO), superviser et vérifier la bonne exécution de l'ensemble des prestations de maintenance industrielle ou maintenance infrastructures externalisées. Cette activité intègre également la gestion des coûts des prestations externes.

- Réaliser les tableaux de bord pour piloter l'activité maintenance, en mesurer les performances et les partager auprès des autres services et hiérarchie
- Assurer la veille technologique pour garantir la meilleure adéquation technique entre les outils industriels du site et les performances attendues par les services qui les exploitent
- Analyser les retours d'expériences des pannes machines, et formule les propositions d'ajustement des périodicités de maintenance

Compétences requises

Compétences	<p>Connaître les principes de la maintenance mécanique, hydraulique, pneumatique, électrique, électronique, électrotechnique et automatisme ainsi que le diagnostic d'anomalies</p> <p>Savoir lire des plans et spécifications techniques: mécanique, électronique...</p> <p>Savoir établir les diagnostics de dysfonctionnements ou pannes</p> <p>Connaître les processus d'approvisionnement: définition cahier des charges, sélection fournisseurs, consultation, comparaison des offres, passation commande</p> <p>Savoir réaliser et/ou piloter l'exécution des opérations d'entretien infrastructures, ainsi que les visites obligatoires</p> <p>Superviser les approvisionnements des pièces et équipements</p> <p>Savoir établir les diagnostics de dysfonctionnements ou pannes et déterminer les équipements ou organes à remplacer/réparer</p>
Profil	<p>Vous êtes récatif(ve), disponible, autonome et polyvalent.</p> <p>Vous êtes force de proposition pour optimiser les process et vous savez vous montrer agile et proactive(ve) dans l'ensemble de vos actions</p> <p>Votre capacité à vous adapter au changements et à la complexité de l'activité vous permettra d'assurer les missions de ce poste.</p> <p>Diplômé d'un BTS conception et réalisation des systèmes automatiques ou BTS maintenance des systèmes automatisés minimum à un diplôme d'ingénieur généraliste ou spécialisation Mécanique, Automatismes ou Electronique.</p> <p>Expérience minimum de 5 ans sur même type de poste</p> <p>Salaire annuel brut : 35 à 40K€</p>