



ARE YOU READY TO TAKE THE LEAD?

TECHNICIEN DE MAINTENANCE SME PORTET (31)

Ce que vous allez aimer faire chez nous : vos missions

Rattaché(e) au Responsable Maintenance, vous avez en charge d'assurer la maintenance préventive et curative des centres de conditionnement sur les sites de Portet sur Garonne.

Vous participez à l'amélioration continue des performances des outils de production.

Dans le cadre de cette fonction, vous garantisiez de :

- Assurer le dépannage des installations
- Assurer le suivi de l'entretien des machines et des équipements selon le plan de maintenance,
- Encadrer, superviser et assurer un support aux sous-traitants (contrôle et réception des prestations et des matériels livrés, assurer la formation sécurité et expliquer les dangers...) dans divers domaines tels que : mécanique et machine tournantes, tuyauterie, instrumentation, électricité BT, automatismes, contrôles réglementaires (ESP).
- Consigner et déconsigner les énergies sur les machines avant intervention. Effectuer les manœuvres sur les postes BT,
- Etablir les permis de travaux,
- Etablir des tests de fonctionnement,
- Réaliser des interventions sur les centres de conditionnement (installation, dépannage et maintenance (pompes cryogéniques..)
- Enregistrer toutes les interventions dans le(s) programme(s) de gestion de la maintenance,
- Assurer le suivi des stocks de pièces de rechange,
- Tenir propre et en bon état le matériel, les locaux et le site.
- Avoir de bonnes connaissances dans les domaines suivants : mécanique et machine tournantes, tuyauterie, instrumentations, électricité, automatismes.
- Etre en capacité de lire des plans et de réaliser des schémas ou dessins techniques.
- Participer à l'étude et au suivi de la réalisation sur des travaux neufs ou de l'optimisation de process
 - Vous travaillerez en lien direct interne avec le Chef d'établissement, les services Production, Support RES, Inspection, Achats, SHEQ ; mais aussi en externe, avec les organismes d'homologation et de contrôle, les fournisseurs et les sous-traitants.
 - L'ensemble de vos missions devra être réalisé dans le cadre des consignes et des procédures mises en place pour aboutir à la qualité et à la sécurité souhaitées dans le respect du service SHEQ.

Ce qui vous rend unique : votre profil

- Titulaire d'un diplôme Bac+2/ Bac+3 dans le domaine de l'électricité, l'instrumentation ou la maintenance (type BTS CIRA), vous justifiez impérativement d'un parcours de 10 ans minimum en Industrie/ Production et d'une expérience confirmée en maintenance sur procédé à risque et machines automatisées.
- Avoir de bonnes connaissances dans les domaines suivants : mécanique et machines tournantes, tuyauterie, instrumentation, électricité BT, automatismes.
- Une forte sensibilisation à la sécurité en milieu industriel.
- Rigoureux et tenace, vous savez mener à bien les projets qui vous sont confiés.
- Autonome et polyvalent, vous disposez de réelles capacités de communication et d'interface en interne et en externe,
- Doté de leadership, sachant travailler en équipe, votre rigueur et votre excellent relationnel sont des atouts pour ce poste.,
- Vous avez de bonnes connaissances en bureautique (maîtrise d'Excel et de SAP), et vous disposez d'un bon niveau d'anglais courant et technique (échanges avec sous-traitants anglophones),
- Enfin, vous savez gérer les priorités et êtes orienté vers l'action.

Pourquoi vous allez aimer travailler chez nous

Au sein du groupe Linde nous savons faire face à de nouveaux défis au quotidien, et nous aimons cela. Cela signifie également que nous mettons tout en œuvre afin de vous permettre de relever ces défis. Vous travaillerez avec différentes équipes tout en ayant des responsabilités. C'est l'opportunité pour vous de grandir dans un environnement stable et fiable qui vous offre différentes façons de développer votre carrière dans la direction la plus adaptée pour vous.

Candidature

Merci d'adresser votre CV et votre lettre de motivation par e-mail à l'adresse suivante, sous la référence TECHMAIN31 :

recrutement.france@linde.com

Merci de bien vouloir envoyer votre candidature (lettre de motivation et CV) avant le 31/08/2018