

- Construire en relation avec le responsable maintenance les budgets pour son domaine d'activité et en assurer la réalisation.
- Tenir à jour la documentation technique relative à l'instrumentation et aux automates.
- Proposer des améliorations du plan de maintenance en interface avec le responsable maintenance.
- Valider les niveaux de stocks de pièces de rechange avec le Responsable Maintenance.
- Assurer la fonction de Chargé de Travaux pour la rédaction des permis de travail AL
- Participer à des projets d'amélioration et travaux neufs en relation avec son domaine d'activité.

Mission production:

A l'issue d'une période de formation et de compagnonnage, vous assurez 11 à 12 semaines d'astreinte d'exploitation par an. Durant la semaine d'astreinte, vous rapporterez directement au responsable de l'unité de production, votre mission consistera à :

- Surveiller le process et adapter les réglages en fonction du programme de production et des indicateurs de performance de l'unité.
- Mettre en sécurité l'unité de production lors des arrêts programmés ou lors des déclenchements.
- Diagnostiquer les défaillances process et les corriger pour recouvrer un régime stable.
- Démarrer l'unité de production en toute autonomie en respectant les procédures de sécurité et en garantissant le niveau de qualité du produit délivré.
- Assurer un reporting efficace sur les écarts de performance et proposer des actions correctives lors des réunions d'exploitation.

FORMATION :	<ul style="list-style-type: none"> • BTS CIRA ou DUT Mesures Physiques avec une expérience en maintenance de vannes et capteurs
EXPERIENCE SOUHAITEE :	<ul style="list-style-type: none"> • Expérience à la conduite d'unités de production ASU et/ou SMR
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	<ul style="list-style-type: none"> • A l'aise avec la maintenance prédictive, préventive et corrective. • Connaissance d'une GMAO (Maximo) et du travail en zone ATEX est un plus • Expériences en instrumentation (capteurs, détendeurs, vannes, clapet anti-retour, électrovanne pneumatique, ...). • Habilitation électrique BC/BR
CONDITIONS DE TRAVAIL :	Les horaires peuvent être aménagés en fonction des contraintes opérationnelles
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> • Autonome, esprit d'équipe, sens de l'organisation et du reporting. • Rigoureux et respectueux des règles de qualité et de sécurité. • Esprit de synthèse. Sens du dialogue et de l'écoute • Présence sur le terrain (75%) et au bureau (25%)
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Au plus tôt