

Copie du dossier (lettre + CV) à Bureau Local des Compétences blc.csg@cnes.fr

Date de prise de fonction : 01/01/2023

POSTE BLC N° 73/2022

Diffusé le : 03/11/2022



Réf. société du poste : BE-2022-02

Poste : 🗖 annulé le	🗖 gelé le :	□ modifié le :
-	TECHNICIEN DE P	PRODUCTION
ET M	AINTENANCE ME	ECANIQUES (H/F)
ACTIVITE:	maintient à KOUROU des unit	est intégré au Centre Spatial Guyanais et exploite et lés de production et de distribution d'azote, d'oxygène, e au profit des activités spatiales et des lanceurs VEGA, IANE 6.
SITE:	Ensembles de Lancement Ariane	
QUALIFICATION:	☐ Ingénieur - Cadre ☐ Tech	hnicien Sup – Agent de Maîtrise 🛮 🗖 Employé - Ouvrier
FILIERE : (à renseigner par le BLC)	30	00 Maintenance Industrielle
NATURE DU CONTRAT :	☐ Contrat à Durée Indéterminée ☐ Contrat à Durée Déterminée ☐ Contrat à Durée Déterminée	
MOTIF DE RECRUTEMENT :	☐ Création de poste	Remplacement
Le(la) Technicien de Production	et de maintenance courante méc	canique devra assurer les missions suivantes :

Production

A l'issue d'une période de compagnonnage et de formation au process de production, vous assurez 11 à 12 semaines d'astreinte d'exploitation par an. Durant la semaine d'astreinte vous rapportez au Responsable de Production des usines ALSG et assurez les missions suivantes:

- Assure la satisfaction des clients dans le respect de la sécurité, de la santé des personnes, de l'environnement, de la qualité et de la maîtrise des risques en conformité avec la réglementation en vigueur et aux meilleures conditions économiques.
- Conduit et optimise les unités de production.
- Après une période de formation par compagnonnage, sera amené à prendre une astreinte d'exploitation.

Maintenance Courante (M1) mécanique

Vous rapportez au Responsable de la maintenance courante des usines ALSG et assurez les missions suivantes:

- Planifie et organise la maintenance mécanique prédictive, préventive et curative au sein des usines ALSG.
- Réalise les interventions sur les diverses machines tournantes (pompes, compresseurs centrifuges, à vis, alternatifs, pompes,...) et les équipements (type filtres, ...) des usines.
- Supervise les entreprises extérieures lors des interventions en commun sur les équipements.
- Rédige le cahier des charges des travaux dont il a la charge.
- Participer aux visites sur site des entreprises extérieures intervenantes pour validation du scope.
- Participe aux analyses techniques des offres technico-commerciales et réalise les alignements techniques des offres si nécessaire.
- Garantit le suivi et la bonne réalisation des contrats dans le cadre de son activité.
- Garantit la traçabilité des interventions par l'utilisation de la GMAO (MAXIMO).
- Construit en relation avec le responsable maintenance et les experts métiers les budgets pour son domaine d'activité et en assure la réalisation.
- Tient à jour la documentation technique mécanique.
- Propose des améliorations du plan de maintenance en interface avec le responsable maintenance.
- Valide les niveaux de stocks de pièces de rechange avec le Responsable Maintenance.
- Assure la fonction de Chargé de Travaux pour la rédaction des permis de travail AL
- Participe occasionnellement à des projets d'amélioration et travaux neufs en relation avec son domaine d'activité.
- Définit et suit l'approvisionnement des pièces de rechange en lien avec son lot.

FORMATION:	Titulaire d'un BAC+2 dans le domaine de la mécanique industrielle avec une expérience en maintenance et/ou projets mécaniques	
EXPERIENCE SOUHAITEE :	Expérience maintenance et/ou projets mécaniques	
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	 Connaissance des machines tournantes (compresseurs, pompes, piping,) A l'aise avec la maintenance prédictive, préventive et corrective Utilisation de la GMAO, des outils de planification et de bureautique La connaissance du travail en zone ATEX serait un plus Lecture des plans techniques (plans machines, PFD, PID,) Compétences en management de la sous-traitance 	
CONDITIONS DE TRAVAIL :	Les horaires peuvent être aménagés en fonction des contraintes opérationnelles	
APTITUDES REQUISES	 Esprit sécurité & capacité d'analyse des risques Suivi de chantier terrain - Présence sur le terrain (75%) et au bureau (25%) Qualités relationnelles (esprit d'équipe) Capacité à gérer les priorités et d'adaptation 	
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Au 1 ^{er} Janvier 2023	