



Envoyez votre dossier (lettre + CV)
au
Bureau Local des Compétences
blc.csg@cnes.fr

POSTE BLC N° 107/2024

Diffusé le : 26/09/2024



Ingénieur Systèmes Fluides (H/F)

ACTIVITE :	Maintenance
SITE :	CSG Kourou
QUALIFICATION :	<input checked="" type="checkbox"/> Ingénieur - Cadre <input type="checkbox"/> Technicien Sup – Agent de Maîtrise <input type="checkbox"/> Employé - Ouvrier
FILIERE : (à renseigner par le BLC)	300 - Maintenance Industrielle
NATURE DU CONTRAT :	<input checked="" type="checkbox"/> Contrat à Durée Indéterminée <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée de : Motif de recours : <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée à terme imprécis Motif de recours :
MOTIF DE RECRUTEMENT :	<input checked="" type="checkbox"/> Création de poste <input type="checkbox"/> Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

Acteur de l'activité industrielle sur le **Centre Spatial Guyanais**, nous sommes en charge du de l'exploitation et la maintenance des systèmes fluides sur le pas de tir VEGA. L'équipe en place du fait de la montée en cadence, a besoin d'un poste d'ingénieur systèmes fluides.

Il (elle) est chargé(e) principalement de :

- De la planification et du suivi technique des opérations
- La préparation et la réalisation d'opérations en exploitation et de la maintenance des différents systèmes et équipements en accord avec les besoins et les règles établies,
- La rédaction et l'amélioration des procédures,
- La gestion et l'archivage de la documentation liée à l'activité,
- La gestion du plan de Maintenance et des moyens nécessaires pour assurer le maintien en condition opérationnel des moyens.
- L'analyse et le traitement des incidents,
- La revue du traitement des Fiche d'Anomalie
- Assurer le reporting auprès du Responsable hiérarchique,
- Proposer et participer aux améliorations et actions de progrès,

Cette description prend en compte les principales missions, elle n'est pas limitative.

Relations de travail

- **Avec ses clients** en faisant valoir, l'expertise technique spécifique liée à son domaine d'activité, la qualité de ses prestations et les intérêts de l'entreprise ;
- **Avec le personnel placé sous sa responsabilité** en définissant l'organisation et les objectifs dans les domaines de la sécurité, de la qualité et de la gestion des ressources humaines et matérielles ;
- **Avec les fonctions transverses** pour s'appuyer sur leurs expertises ;
- **Avec sa hiérarchie** en lui reportant ses objectifs, ses résultats, et les relations avec ses interfaces.

Ce qui vous attend en venant chez nous :

- Un accompagnement dans l'entreprise et au sein du groupe VINCI pour votre intégration mais aussi tout au long de votre carrière à travers des parcours de formation dédiés à votre activité !
- Une équipe motivée pour la bonne ambiance dans une entreprise à taille humaine !

Un environnement de travail de qualité !

FORMATION :	De formation supérieure de type Ingénieur en process ou mécanique des fluides , vous possédez une première expérience significative idéalement en milieu industriel dans l'exploitation et la maintenance et le management d'équipes.
EXPERIENCE SOUHAITEE :	3 ans dans le domaine systèmes fluides/processus
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	<ul style="list-style-type: none">- Echanger fréquemment les informations avec le client et les équipes d'intervention- Rechercher des dysfonctionnements par analyse logique et méthodologique- Utiliser des moyens informatiques (GMAO)- Se conformer aux règles de sécurité- Habilitations pyrotechnique/ATEX- Risques chimiques
CONDITIONS DE TRAVAIL :	Horaires flexibles
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none">- Méthode et rigueur- Respect des règles de sécurité- Dynamisme- Disponibilité- Esprit d'équipe
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Au plus tôt