



Dossier (lettre + CV) à envoyer au
Bureau Local des Compétences
blc.csg@cnes.fr

POSTE BLC N° 65/2024

Diffusé le : 04/06/2024



Technicien laboratoire chimie (H/F)

ACTIVITE :	Spatial
SITE :	Centre Spatial Guyanais
QUALIFICATION :	<input type="checkbox"/> Ingénieur - Cadre <input checked="" 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 type="checkbox"/> Contrat à Durée Indéterminée <input checked="" type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée de : 6mois Motif de recours : Accroissement d'activité <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

Contexte

REGULUS cherche à pourvoir le poste de technicien de laboratoire de chimie (bâtiment 312 et annexes, laboratoire 320). Ce poste est ré-ouvert en recrutement interne ou externe pour un contrat de CDD de 6 mois. Il réalise les analyses sur matière premières et propergol au laboratoire d'analyse chimiques (312), assiste à l'exploitation des stations de traitement des eaux dans le respect des procédures de contrôle, de qualité, de sécurité et d'environnement, afin de fournir des résultats fiables permettant la caractérisation des matériaux réalisés sur le site.

Missions Générales

Sous couvert du Responsable du Service Essais, le technicien de laboratoire :

- Réalise les analyses sur matière premières et propergol au laboratoire d'analyse chimiques (312),
- Assiste à l'exploitation des stations de traitement des eaux (330,332,320) dans le respect des procédures de contrôle, de qualité, de sécurité et d'environnement, afin de fournir des résultats fiables permettant la caractérisation des matériaux réalisés sur le site.

Activités principales

Evaluant dans un milieu pyrotechnique, le titulaire :

- Veille au strict respect des procédures de sécurité, d'environnement et de qualité,
- Initie, participe à mise à jour des consignes, instructions de sécurité et dossiers industriels,

- Est responsable de la propreté et de l'ordre de son laboratoire,
- Exécute les opérations prévues au planning de ses ateliers en quantité, qualité, suivi des heures,
- S'assure de la validité des résultats, émet les bulletins d'essais,
- Met à jour et suit les cartes de contrôle, propose des actions correctives en cas de dérive,
- Veille au bon entretien des locaux et machines du laboratoire, émet les DT. Vérifie le respect des prescriptions imposées par les permis de travail et feu pendant l'intervention des services concernés,
- Propose les évolutions du matériel, du procédé et les actions correctives ou préventives nécessaires dans le but d'améliorer la qualité, les coûts des contrôles et les conditions de travail,
- Suit l'approvisionnement en matières consommables du laboratoire,
- Rend compte à sa hiérarchie de toute anomalie ou écart constaté.

FORMATION :	BAC Pro / BTS domaine de la chimie ou des mesures physiques (connaissance des métrologie).
EXPERIENCE SOUHAITEE :	<ul style="list-style-type: none"> • Expériences dans l'industrie chimique SEVESO • Expériences des activités continue postées • Bonne connaissance de Microsoft Office (Word, Excel) et des outils bureautiques, • Connaissance/Formation en pyrotechnique souhaitée • Connaissances des procédés de fabrication
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	Anglais
CONDITIONS DE TRAVAIL :	35h hebdo en horaire normale ou décalée selon planification
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> • Flexibilité • Rigueur • Méthode • Autonomie et sens de responsabilité • Esprit d'équipe et grande disponibilité à être polyvalent • Disponibilité requise pour ce poste (décale, posté,3 quart).
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Au plus vite