



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

POSTE BLC N° 106/2024

Diffusé le : 20/09/2024



Date de prise de fonction :

Poste : annulé le

gelé le :

modifié le :

Maintenance Informatique (H/F)

ACTIVITE :	Maintenance informatique CSG
SITE :	CSG
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 type="checkbox"/> Création de poste <input checked="" type="checkbox"/> Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

Ce poste s'intègre dans l'équipe Informatique Opérationnelle, notamment dans le domaine Maintenance Informatique. Il report au Coordinateur de l'Activité Permanent (CAP) de l'équipe IO pour le compte du CNES. Le périmètre technique englobe les systèmes Informatiques des activités Localisation, Télémessure, Sauvegarde Vol et Sauvegarde Sol.

Voici les différentes activités :

- Analyser les incidents techniques niveau 2 et 3
- Maintenir les outils d'automatisation des tâches de maintenance préventive
- Maintenir les outils et procédures de sauvegarde et restauration
- Participer à la mise en œuvre des évolutions techniques
- Produire et actualiser la documentation technique
- Participer aux chronologies de lancement
- Maintenir et administrer les systèmes Linux (RHEL, CentOS, SuSE), Windows et UNIX
- Assurer la qualité du service et la satisfaction du client

FORMATION	Ingénieur, Master ou équivalent
EXPERIENCE SOUHAITEE	
CONNAISSANCES PARTICULIERES	<ul style="list-style-type: none">• Administration de systèmes Linux (RHEL, CentOS, SuSE) et Windows• Connaissance des langages de programmation : Python et Shell scripting (bash), C, C++, ADA, Java• Connaissance réseaux TCP/IP

	<ul style="list-style-type: none"> • Connaissance de l'informatique temps réel est un plus • Connaissance de Git <p>Langues : Français courant, Anglais et Espagnol souhaités. Permis B exigé</p>
CONDITIONS DE TRAVAIL	Lien hiérarchique et fonctionnel : Le Coordinateur Activité Permanent (CAP)
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> • Organisé, rigoureux et méthodique • Bonnes qualités relationnelles et bon esprit d'équipe • Autonomie et réactivité, sens de la responsabilité professionnelle • Capacité à synthétiser et à formuler à l'écrit et aussi à l'oral des situations techniques complexes • La capacité à travailler en équipe dans un environnement multi-industriel ainsi que le relationnel client seront très appréciés.
DATE D'ENTREE EN FONCTION	Au plus tôt