

**POSTE BLC**  
**N° 40/2021**  
**Diffusé le : 29/07/2021**  
Dossier de candidature à adresser à :  
[blc.csg@cnes.fr](mailto:blc.csg@cnes.fr)

Réf. société du poste : SER210630

Date de prise de fonction : ASAP – conditionnée par l’obtention du PPST

Poste :  annulé le

gelé le :

modifié le :

## Administrateur Système

ACTIVITE :

Informatique d’Entreprise

SITE :

Centre Spatial Guyanais

QUALIFICATION :

Ingénieur - Cadre  Technicien Sup – Agent de Maîtrise  Employé - Ouvrier

FILIERE : (à renseigner par le BLC)

**400 - Infra - Logistique - Moyens Généraux**

NATURE DU CONTRAT :

Contrat à Durée Indéterminée  
 Contrat à Durée Déterminée de :  
 Contrat à Durée Déterminée à terme imprécis Motif de recours :

MOTIF DE RECRUTEMENT :

Création de poste  Remplacement

## DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

### Description du poste :

L’administrateur système est responsable de réaliser les tâches de maintenance, administration et exploitation de l’architecture des systèmes d’information (serveurs, stations de travaux et PC techniques):

Fonctions Principales :

Le titulaire sera amené à réaliser, entre autres, des opérations de :

- Réalisation du plan de maintenance préventive des serveurs, stations et PC techniques d’entreprise ;
- Suivi et optimisation des paramètres des systèmes ;
- Administration SSI des systèmes (gestion des avis, installation de patchs de sécurité, tenu à jour des documents SSI (SISO), analyse des incidents de sécurité) ;
- Réalisation des actions de support bureautique système (gestion des comptes, des BAL messagerie, des droits d’accès) ;
- Maintenance corrective (gestion des incidents matériels et logiciels, dépannage, instruction et réalisation de DM correctives) ;
- Instruction et réalisation d’évolutions mineures ;
- Prise en compte et support à l’inclusion dans le SIE de nouveaux systèmes ;
- Suivi et gestions des projets ;
- Peut-être impliqué dans les activités de développement.

<b>FORMATION :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De niveau Bac+2/BTS minimum</li> <li>• Formés à la réglementation sécurité électrique</li> </ul>
<b>EXPERIENCE SOUHAITEE :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Expérience minimum de 3 ans dans des fonctions similaires</li> </ul>
<b>CONNAISSANCES PARTICULIERES :</b>	<p>Connaissances et expérience souhaités pour les technologies suivantes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systèmes VMWare &amp; Virtualisation de SAN (type SVC)</li> <li>• Systèmes x86 IBM et Lenovo – baies de stockage de la gamme Storwize</li> <li>• Systèmes unifiés Cisco UCS</li> <li>• Produits de la gamme Server Microsoft (2012 R2, 2016)</li> <li>• Active Directory, Exchange</li> <li>• Environnement Linux (RHEL)</li> <li>• Systèmes de sauvegarde NetBackup &amp; BMR.</li> <li>• Solutions de supervision – Nagios »</li> </ul>
<b>CONDITIONS DE TRAVAIL :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En horaire normal : Du lundi au jeudi de 07h30 à 17h20 avec une pause de 90 minutes et le vendredi de 07h30 à 12h10 soit 38h de travail effectif par semaine.</li> <li>• Poste soumis à l’astreinte.</li> </ul>
<b>APTITUDES REQUISES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacité à travailler sur plusieurs choses en même temps</li> <li>• Bonne gestion des priorités</li> <li>• Bonne organisation personnelle</li> <li>• Capacité à travailler sous pression</li> <li>• Attitude orientée service envers le client et les utilisateurs</li> <li>• Capable de s'interfacer efficacement avec une équipe de techniciens</li> <li>• Organisé, rigoureux, disponible et autonome</li> <li>• Aptitude au travail en équipe / bon esprit d'équipe</li> <li>• Aisance et aptitude à dialoguer / bon relationnel</li> <li>• Permis de conduire B indispensable</li> </ul>
<b>DATE D'ENTREE EN FONCTION :</b>	Août/Septembre 2021