

FICHE DE POSTE

« Administrateur/trice Systèmes »

Statut : <input checked="" type="checkbox"/> Titulaire <input type="checkbox"/> CDI <input checked="" type="checkbox"/> CDD	Catégorie : A
Filière : ITRF	Corps : IGE ou ASI
Grade :	Echelon :

Date de nomination dans le poste :	
Quotité :	100 %

Régime indemnitaire du poste (IFSE) - concerne uniquement les fonctionnaires-	-
NBI	<input type="checkbox"/> Oui - préciser le nombre de ... points <input checked="" type="checkbox"/> Non

Branche d'Activité Professionnelle (pour les ITRF)	BAP <i>E</i>		
Emploi-type Vous pouvez vous reporter aux référentiels-métiers : REFERENS 3 pour les ITRF, BIBLIOPIL pour les personnels de bibliothèque, REME	E2B43 - Administrateur-trice systèmes et réseaux		
Supérieur hiérarchique (n+1)	Patrick Proniewski		
Encadrement	<input type="checkbox"/> Oui		<input checked="" type="checkbox"/> Non
Nombre d'agents encadrés par catégorie	A :	B :	C :

Affectation : direction / composante / service	DSI / Service Opérations		
Localisation géographique	Campus : BRON	Bâtiment : P	
Possibilité d'ouverture du poste au télétravail (sous réserve d'acceptation de la demande après étude de l'ensemble des critères d'éligibilité au télétravail)	<input type="checkbox"/> Oui		<input checked="" type="checkbox"/> Non

« INTITULE DU POSTE »

MISSION

Au sein de la DSI (50 personnes), vous intégrerez une équipe de 6 agents. Vous participerez à la maintenance et à l'évolution du socle opérationnel du système d'Information de l'établissement, c'est à dire de l'ensemble des serveurs, des infrastructures de stockage et de sauvegarde dont dépendent les outils de gestion, les outils métier et les outils pédagogiques de l'établissement.

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- Maintien en conditions opérationnelles des infrastructures
- Participation aux projets d'évolution du SI de l'établissement.
- Participation aux évolutions et à la maintenance des annuaires et briques d'authentification.

ACTIVITÉS ASSOCIÉES

- Intervenir dans des groupes de travail et réseaux métiers
- Dialogue avec des utilisateurs finaux et avec les responsables d'applications de la DSI.

MISSIONS ET ACTIVITÉS

SAVOIRS GENERAUX, THEORIQUES OU DISCIPLINAIRES

Compétences requises :

- Annuaires Microsoft AD 2016/2019 et OpenLDAP ;
- Authentification/Identification CAS Apereo v6, Shibboleth, ADFS ;
- Microsoft Exchange 2016/2019 ;
- Windows Server 2016/2019 ;
- Red Hat ou CentOS 7/8 ;
- Bash et PowerShell ;
- Apache HTTPD ;
- Tomcat.

Compétences considérées comme un plus :

- Gestionnaire de listes SYMPA ;
- VMware Vsphere / ESXi / VCenter ;
- Industrialisation (Rudder, Red Hat Satellite) ;
- Sauvegarde ;
- Sécurité ;
- Stockage ;
- Réseau ;
- SGBD / SQL.

Compétences

SAVOIR-FAIRE

- Capacités à structurer un projet et à le planifier ;
- Capacités à s'approprier des objectifs généraux ;
- Capacité à travailler en équipe ;
- Savoir travailler étroitement avec des équipes de développement ;
- Savoir s'intégrer dans un environnement « procéduré » et industrialisé.

		COMPORTEMENTS ATTENDUS <ul style="list-style-type: none"> ▪ Autonome ; ▪ Dynamique ; ▪ Très rigoureux ; ▪ Polyvalent ; ▪ Esprit d'équipe.
	Moyens mis à disposition (matériels, humains, financiers)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Outils de maintenance et de prise de contrôle à distance ; ▪ Plateformes Windows et Linux ; ▪ Architecture virtualisée ; ▪ Station de travail principale portable ; ▪ Formations.
Contexte de travail	Spécificités et contraintes du poste	<p>Externes : collaboration avec des prestataires de service et avec des collègues d'autres établissements.</p> <p>Internes : outre le contact permanent avec les agents du service Opérations, les relations professionnelles avec l'ensemble des collègues de la DSI sont quotidiennes et conditionnent l'efficacité de la direction des systèmes d'information.</p>
	Spécificités et contraintes du poste	<p>Disponibilité et adaptabilité Inventivité et rigueur d'exécution Veille permanente sur les outils serveurs et technologies associées</p> <p>Diplôme requis : BAC +2 ou +3 avec expérience ou BAC +5</p>