

FICHE DE POSTE

« Administrateur/trice Systèmes »

Statut : Titulaire	Catégorie : A
Filière : ITRF	Corps : IGE

Date de nomination dans le poste :	15 décembre 2026
Quotité :	100 % (37h30 par semaine)

Branche d'Activité Professionnelle (pour les ITRF)	BAP <i>E</i>	
Supérieur hiérarchique (n+1)	Responsable du Service Opérations - DSI - Université Lumière Lyon 2 Responsable Sécurité des Systèmes d'Information	
Encadrement	<input type="checkbox"/> Oui	<input checked="" type="checkbox"/> Non

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 checked="" type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non

<p>MISSIONS ET ACTIVITÉS</p>	<p>MISSION</p> <p>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.</p> <p>ACTIVITÉS PRINCIPALES</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Maintien en conditions opérationnelles des infrastructures (+600 serveurs) ▪ Participation aux projets d'évolution du SI de l'établissement. ▪ Participation aux évolutions et à la maintenance des briques de la messagerie <p>ACTIVITÉS ASSOCIÉES</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Intervenir dans des groupes de travail et réseaux métiers ▪ Dialogue avec des utilisateurs finaux et avec les responsables d'applications de la DSI.
<p>Compétences</p>	<p>SAVOIRS GENERAUX, THEORIQUES OU DISCIPLINAIRES</p> <p>Compétences requises :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Administration courante des systèmes Windows Server et/ou Linux (de préférence RedHat/Rocky Linux/CentOS) ▪ Administration courante de bases de données PostgreSQL et MySQL (Oracle apprécié) ▪ Maîtrise des principes de la Virtualisation (de préférence Vmware et XCP-NG) ▪ Maîtrise des principes de fonctionnement des serveurs d'applications et des applications n-tiers <p>Compétences considérées comme un plus :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Administration courante Microsoft Exchange / ADFS / AD ▪ Administration courante OpenLDAP ▪ Administration courante HaProxy ▪ Administration courante LemonLDAP::NG et Shibboleth ▪ Administration courante Apache, Nginx ou Caddy ▪ Administration courante Tomcat ▪ Administration courante Postfix, Spamassassin, Amavisd-new ▪ Expérience de l'administration de stockages SAN et NAS (de préférence Huawei Dorado) ▪ Expérience de Centreon, Rudder, OpenTofu, Ansible ▪ Expérience de l'administration de la plateforme RedHat Satellite ▪ Connaissance approfondie des réseaux

		<p>SAVOIR-FAIRE</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 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.
		<p>COMPORTEMENTS ATTENDUS</p> <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>