

Responsable de l'équipe informatique de l'UFR SDV

Offre d'emploi d'Université Paris Cité

UFR des Sciences du Vivant (SDV)

Cadre de l'offre d'emploi

Catégorie A, BAP E, ASSISTANT INGENIEUR
DE RECH ET FORMATION

Emploi-type REFERENS III

Gestionnaire d'infrastructures

Date de la publication

JJ/MM/AAAA

Date souhaitée de prise de fonction

01/12/2024

Localisation du poste (ou site)

Campus Grands Moulins

REJOINDRE UNIVERSITÉ PARIS CITE

Ancrée au cœur de la capitale, Université Paris Cité figure parmi les établissements français et internationaux les plus prestigieux grâce à sa recherche de très haut niveau, ses formations supérieures d'excellence, son soutien à l'innovation et sa participation active à la construction de l'espace européen de la recherche et de la formation.

Labellisée Idex depuis mars 2018, Université Paris Cité s'appuie sur ses enseignants, ses chercheurs, ses enseignants-chercheurs, ses personnels administratifs et techniques, ses étudiants, pour développer des projets scientifiques à forte valeur ajoutée, et former les hommes et les femmes dont le monde de demain a besoin.

Des sciences exactes et expérimentales aux sciences humaines et sociales, en passant par la santé, Université Paris Cité a fait de l'interdisciplinarité un marqueur fort de son identité.

Elle compte aujourd'hui 64 000 étudiants, 7 500 personnels, 138 laboratoires, répartis au sein de ses trois grandes Facultés en Santé, Sciences et Société et Humanités et de l'institut de physique du globe de Paris.

Rejoindre Université Paris Cité c'est faire le choix de l'exigence et de l'engagement au service de valeurs fortes ; celles du service public, de la rigueur scientifique et intellectuelle mais aussi de la curiosité et de l'ouverture aux autres et au monde.

RÉSUMÉ DU POSTE

Installer et administrer les ressources nécessaires à la production attendue de son domaine (système, réseau, messagerie, parc matériel et logiciel) ;

Assister les utilisateurs dans la mise en œuvre et l'exploitation de leur environnement informatique

PRÉSENTATION DE LA DIRECTION/STRUCTURE D'ACCUEIL DU POSTE

L'UFR Sciences du vivant développe la recherche fondamentale et ses applications dans les domaines des sciences du vivant.

L'UFR compte environ 400 enseignants-chercheurs et vacataires, 111 BIATS, 100 ITA et 230 chercheurs Elle forme 1800 étudiants et 430 doctorants.

Elle fédère 18 unités de recherche et 9 plateformes technologiques situées sur et hors campus Paris Rive Gauche.

Elle assure une formation scientifique et professionnelle de très haut niveau en sciences du vivant en Licence, Master et Doctorat et au travers de la formation continue.



DESCRIPTIF DES ACTIVITÉS

Gérer, maintenir et faire évoluer le parc matériel et logiciel
Suivre quotidiennement l'exploitation
Définir les paramètres d'installation et de mise à jour des postes de travail, en accord avec la politique informatique de l'établissement
Conseiller, accompagner et former les utilisateurs
Assurer le support technique des utilisateurs (2ème niveau)
Mettre au point la documentation des processus de mise en œuvre, de mise à jour et d'exploitation des composants
Configurer et maintenir les outils automatisant le déploiement et la maintenance du parc
Participer à la veille technologique

Encadrement : oui

Conditions particulières d'exercice

NA

PROFIL RECHERCHÉ

Connaissances :

Architecture et l'environnement technique du système d'information
Techniques de virtualisation (connaissance générale)
Diagnostic et résolution de problèmes
Méthodes de mise en production
Performance et métrologie (connaissance générale)
Langage de programmation (notamment bash)
Gestionnaires de version
Anglais technique (connaissance générale)

Savoir-faire - Compétences opérationnelles :

Établir un diagnostic (maîtrise)
Gérer les situations d'urgence
Appliquer les techniques du domaine
Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
Savoir gérer les aléas
Gérer la sécurité de l'information
Travailler en équipe

Savoir-être – Compétences comportementales :

Réactivité
Rigueur / Fiabilité
Sens de l'initiative