

Responsable du pôle informatique de l'UFR

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'application / assistance
support

Date de la publication

JJ/MM/AAAA

Date souhaitée de prise de fonction

01/12/2026

Localisation du poste (ou site)

Campus Grands Moulins

REJOINDRE UNIVERSITÉ PARIS CITE

Ancrée au cœur de la capitale, l'Université Paris Cité est une université de recherche intensive, omnidisciplinaire, labélisée IdEx, avec une forte dimension professionnalisante. Elle se positionne au meilleur niveau international pour le rayonnement et l'originalité de sa recherche, la diversité et l'attractivité de ses parcours de formation, sa capacité d'innovation et sa participation active à la construction de l'espace européen de la recherche et de la formation. Université à impact positif pour la société, l'Université Paris Cité a fait de la « santé planétaire » sa signature : « des êtres humains en bonne santé, au sein de sociétés en bonne santé, sur une planète en bonne santé ».

Lauréate de nombreux appels à projet d'investissements d'avenir (PIA), l'Université Paris Cité s'appuie sur les compétences et l'engagement de l'ensemble de ses communautés académiques, administratives et techniques, et sur le dynamisme de sa communauté étudiante, pour développer des projets de recherche et de formation à forte valeur ajoutée, et former les citoyennes et les citoyens de demain, dans un monde en transition.

L'Université Paris Cité comprend trois Facultés (de Santé, des Sciences, et Sociétés & Humanités), auxquelles sont rattachées 24 composantes et 110 unités de recherche, et intègre un établissement-composante, l'Institut de physique du globe de Paris (IPGP), et un organisme de recherche associé, l'Institut Pasteur. Elle compte plus de 63 000 étudiants, 4 773 enseignants et enseignants-chercheurs ainsi que 2 767 personnels administratifs et techniques.

Forte de la grande diversité et de l'excellence de ses domaines disciplinaires alliant les sciences formelles, naturelles et expérimentales, les sciences humaines et sociales, et la santé, l'université Paris Cité a fait de l'interdisciplinarité un marqueur essentiel de son identité et de sa signature « santé planétaire ».

Dans une démarche d'amélioration continue au service de son projet d'établissement, l'Université Paris Cité se dote de schémas directeurs et de plans d'action pour asseoir sa responsabilité sociétale et environnementale, et notamment s'engager pour les égalités et lutter contre toute forme de discrimination et de violence, agir pour la qualité de vie au travail et la transition écologique, et renforcer l'expérience étudiante.

Rejoindre l'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, de l'innovation, du dialogue, de l'ouverture aux autres et au monde.



RÉSUMÉ DU POSTE

- Maintenir dans des conditions opérationnelle l'ensemble du parc informatique de l'UFR.
- Assister et orienter les utilisateurs suivant leurs besoins. Organiser les différentes missions du service avec les enseignants référents et coordonner le fonctionnement opérationnel de l'équipe (trois technicien.e.s). Mettre en place et assurer une veille de la sécurité informatique des systèmes d'information.
- Administrer les serveurs de l'UFR et les services associés (virtualisation, fichiers, authentification).

PRÉSENTATION DE LA DIRECTION/STRUCTURE D'ACCUEIL DU POSTE

L'UFR SDV de la Faculté des Sciences de Université Paris Cité développe la recherche fondamentale et ses applications dans les domaines des sciences de la vie. Cette UFR compte environ 160 enseignants-chercheurs, 230 chercheurs, près de 300 techniciens, ingénieurs et personnels administratifs dont 110 BIATSS. Elle fédère 12 unités de recherche et 9 plateformes technologiques situées sur et hors campus des Grands Moulins. Chaque année, cette composante forme 1800 étudiants et plus de 400 doctorants. L'UFR SDV 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 (3 mentions de licence, 1 licence professionnelle, 9 mentions de master comprenant 28 parcours, des études doctorales au travers de 5 Ecoles Doctorales).

L'administration de l'UFR est composée du centre de ressources (4 personnes) d'un pôle gestion RH (3 personnes) un pôle scolarité (10 personnes), d'un pôle informatique (3 personnes), une gestionnaire des formations en apprentissage et de 3 plateformes de travaux pratiques.

DESCRIPTIF DES ACTIVITÉS

Management :

Superviser une équipe de 2 techniciens

Coordonner les différentes actions en lien avec la direction de l'UFR, le service financier, les usagers, les prestataires et fournisseurs.

Gestion et maintenance :

Gérer et maintenir le parc informatique sur quatre bâtiments (300 équipements informatiques dont 10 serveurs)

Lancer l'exécution des tâches d'exploitation et contrôler leur déroulement

Assurer la maintenance et l'exploitation des serveurs informatiques de l'UFR et des services associés.

Anticiper les contraintes environnementales et techniques

Réaliser une veille technique continue

Apporter conseil et assistance technique :

Recueillir les besoins des utilisateurs pour organiser l'assistance matériel ou logiciel

Sensibiliser les utilisateurs au respect de la charte informatique et des bonnes pratiques en matière de sécurité informatique

Diagnostiquer et résoudre des problèmes techniques

Rédiger et appliquer des procédures techniques

Logistique :

Gérer les informations sur l'état du parc. Présenter des données statistiques sous forme de tableau ou de graphique.

Encadrement : oui

Conditions particulières d'exercice



Suivant les besoins (enseignements, comités de sélection...), travail tôt le matin ou tard le soir. Mobilisation en urgence en cas de panne critique de tout ou partie du système d'information.

Forte disponibilité à la rentrée universitaire

PROFIL RECHERCHÉ

Connaissances :

Systèmes d'exploitation (Windows, Linux, MacOS)

Maitrise du shell Bash

Administration de serveurs

Diagnostic et résolution de problèmes

Sécurité des systèmes d'information

Anglais technique (lu, écrit, parlé)

Savoir-faire - Compétences opérationnelles :

Management d'une petite équipe

Utiliser les outils de gestion et de déploiement de parc informatique

Installer et de maintenir des équipements informatiques

Écrire des scripts Bash d'automatisation des tâches.

Administrer des serveurs et les services associés

Utiliser un gestionnaire de version

Conduire un entretien d'assistance et de recueil des besoins

Appliquer les normes, procédures et règles

Planifier des tâches et respecter les délais

Rédiger des procédures techniques

Rédiger des comptes-rendus opérationnels

Savoir-être - Compétences comportementales :

Travailler avec rigueur et méthode

Travailler en équipe

Faire preuve de réactivité et d'adaptation

Savoir anticiper et reformuler les besoins des utilisateurs

Coordonner et animer une équipe

Interagir efficacement avec la DSIN de l'université