

Gestionnaire d'infrastructures

Offre d'emploi d'Université Paris Cité

UFR de Mathématiques

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

15/12/2026

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

Installer et administrer les ressources nécessaires à la gestion d'un parc de plus d'une centaines de machines. Définir et implémenter les procédures permettant de gérer ce parc et le cycle de vie des comptes utilisateurs. Assister les utilisateurs dans la mise en œuvre et l'exploitation de leur environnement informatique. Développer et maintenir les sites web interne et externe de l'UFR en coordination avec les laboratoires interagissant avec l'UFR.

PRÉSENTATION DE LA DIRECTION/STRUCTURE D'ACCUEIL DU POSTE

Le service informatique Sophie Germain est né de la volonté des informaticiens de l'UFR de mathématiques et des laboratoires de mathématiques (LPSM, LJLL, IMJ-PRG) et d'informatique (IRIF) de mettre en commun les ressources humaines, matérielles et financières dont ils disposaient. Cette mise en commun s'est fédérée autour de l'UFR de mathématiques et permet aujourd'hui de fournir un service informatique de qualité aux utilisateurs (~1 000 comptes).

DESCRIPTIF DES ACTIVITÉS

- Faire un état des lieux du parc informatique et le maintenir à jour.
- Définir et appliquer des procédures de gestion du cycle de vie du matériel
- Gérer le cycle de vie des comptes utilisateurs.
- Gestion du parc informatique des composantes et des salles TP de l'UFR.
- Gestion des postes de consultation publique de la bibliothèque MIR.
- Assurer le support technique aux utilisateurs (niveau 1 et 2).
- Définir les paramètres d'installation et de mise à jour des postes de travail
- Rédiger et maintenir la jour la documentation utilisateur
- Mettre en œuvre des outils nécessaires à l'automatisation du déploiement et la maintenance du parc
- Participer à la veille technologique

Encadrement : non

Conditions particulières d'exercice

Non

PROFIL RECHERCHÉ

Connaissances :

- Système d'exploitation : Linux, Windows, MacOS X
- Architecture et 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)
- Système de gestion de base de données (connaissance générale)
- Langage de programmation : Python, Bash
- Outil de déploiement, d'inventaire, de prise en main à distance
- Anglais technique (connaissance générale)



Savoir-faire - Compétences opérationnelles :

- Etablir 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

Savoir-être – Compétences comportementales :

- Réactivité
- Aptitude au travail en équipe
- Rigueur, fiabilité et sens de l'initiative