

# Assistant d'infrastructures et des technologies de l'information

Offre d'emploi d'Université Paris Cité

UFR de Chimie

## 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

Assurer la maintenance opérationnelle des systèmes et/ou des réseaux, le traitement des données et leur exploitation. Contribuer, au premier niveau, à la résolution des incidents, et assister les utilisateurs

Réaliser le développement d'applications, de sites WEB et veiller à la maintenance d'éléments d'applications informatiques, dans le respect des normes et standards en vigueur.

## PRÉSENTATION DE LA DIRECTION/STRUCTURE D'ACCUEIL DU POSTE

L'UFR de Chimie de l'Université Paris Cité est installée sur le campus Paris Rive Gauche, le long de la seine, à quelques pas de la bibliothèque François Mitterrand. L'ensemble des activités de recherche et de formation de l'université liées aux sciences chimiques sont rassemblées pour leur plus grande part dans le bâtiment Lavoisier, ainsi que dans le bâtiment Lamarck pour ce qui concerne le pôle environnement. Forte de 70 étudiants en thèse et chercheurs post-doctoraux, de plus de 140 permanents, dont 90 enseignants



chercheurs et chercheurs CNRS répartis dans trois unités mixtes CNRS/Université et une équipe de l'Institut de Physique du Globe. L'UFR de Chimie dispense des formations en chimie et chimie-physique allant de la licence au doctorat, offrant des débouchés professionnels nombreux dans des domaines aujourd'hui porteurs, à bac+3 (licence professionnelle), bac+5 (master professionnel, master enseignement) et bac+8 (doctorat). Les diplômes, portés par des équipes pédagogiques très soudées, proposent un fort encadrement des étudiants tout au long de la formation et encouragent vigoureusement la mobilité internationale. C'est autour de cette double politique de recherche et de formation que la composante compte se développer dans les années à venir, afin de continuer à promouvoir et défendre un enseignement supérieur gratuit et ouvert à tous, et une recherche de haut niveau à l'interface des disciplines.

## **DESCRIPTIF DES ACTIVITÉS**

Gestion du parc informatique :

Gérer, maintenir et faire évoluer le parc matériel et logiciel, optimiser son utilisation

Suivre quotidiennement l'exploitation (sécurité, mises à jour système, logiciels et firmware ; vérification des logs ; sauvegardes, ...)

Définir les paramètres d'installation et de mise à jour des postes de travail, en accord avec la politique informatique de l'établissement

Configurer et maintenir les outils automatisant le déploiement et la maintenance du parc

Assurer la veille technologique dans les différents domaines

Administrer, maintenir et faire évoluer les serveurs (Linux, Microsoft Windows, Virtualisation).

Conseil et assistance aux utilisateurs

Communiquer avec les utilisateurs sur leurs demandes, sur les choix techniques, sur les incidents rencontrés

Proposer les bonnes pratiques d'utilisation et de gestion de parc

Assurer l'assistance et le conseil auprès des utilisateurs

Connaissances de la langue anglaise permettant d'avoir une conversation par écrit et par oral

Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique

Logistique :

Coordonner les achats informatiques (micro-ordinateurs, vidéo projecteur, consommables, pièces détachées...)

Négocier avec les fournisseurs d'équipements informatiques

productions web :

Administration, développement et mise à jour des sites web de la composante

Concevoir et réaliser des développements internes (intranet...) de gestion et de recherche conformément au cahier des charges fonctionnels et proposer des analyses

**Encadrement : non**

## **Conditions particulières d'exercice**

Possibilité d'horaires décalés adaptés aux nécessités de service pour garantir la continuité opérationnelle de l'outil informatique.

## **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)  
Systèmes de gestion de base de données  
Langage de programmation  
Anglais technique (connaissance générale)

**Savoir-faire - Compétences opérationnelles :**

Administrer un système de base de données (application)  
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