

CDD Assistant Ingénieur (durée 12 mois) Gestionnaire d'infrastructures E3B42 à pourvoir dès février 2019

Le Laboratoire Interuniversitaire des Systèmes Atmosphériques (LISA) est principalement basé dans les locaux de l'université Paris-Est Créteil (Val-de-Marne). Le LISA est une unité mixte des universités Paris-Est Créteil, Paris Diderot et du CNRS (UMR 7583), qui compte de l'ordre de 135 personnels. Il fait partie de l'Observatoire des Sciences de l'Univers EFLUVE et de la Fédération de recherche IPSL. Ses principaux thèmes de recherche portent sur la compréhension du fonctionnement des atmosphères terrestres et planétaires, et des impacts liés à la modification de la composition de l'atmosphère par les activités humaines.

L'**Assistant Ingénieur** rejoindra le **Pôle Informatique** du Département Technique du laboratoire, Pôle où sont affectés 4 ingénieurs de recherche et 1 ingénieur d'études. Le **Pôle Informatique** est en charge de maintenir, de développer et d'optimiser les codes, outils et plateformes informatiques nécessaires aux activités du laboratoire. Il est également en charge de la gestion de la salle informatique hébergeant des clusters de calculs et de stockage dédiés au calcul scientifique mais également des serveurs gérant plusieurs services numériques (messagerie, web, wiki, vpn, proxy...). La gestion de cet équipement est assurée par l'ingénieur d'études Systèmes et Réseaux du Pôle, assisté des autres membres du Pôle.

Mission

Le gestionnaire d'infrastructures installe et gère tous les matériels et logiciels informatiques. Il assure l'évolution et la maintenance des différents postes utilisateurs à leurs demandes. Il assiste au quotidien, d'une part les utilisateurs dans la mise en œuvre et l'exploitation de leurs environnements informatiques, et d'autre part l'administrateur Systèmes et Réseaux.

Activités

- Maintenir le parc informatique (~300 postes Windows, linux et MacOs) et optimiser son utilisation
- Installer, mettre à jour et paramétrer les systèmes d'exploitation et les logiciels de l'environnement utilisateur : bureautique, services et réseaux
- Définir et assurer les configurations matérielles et logicielles standards des postes de travail des utilisateurs
- Assurer le support technique pour les utilisateurs (120 personnes)
- Assurer quotidiennement la surveillance du parc
- Participer à la mise à jour des sites web

Compétences

- Connaissance approfondie du système d'exploitation Windows
- Détecter et diagnostiquer les problèmes systèmes et matériel des utilisateurs et du réseau
- Connaissance générale des concepts de base et des techniques d'architecture des systèmes et des réseaux
- Connaissance générale des autres systèmes d'exploitation usuels (Linux et MacOS)
- Appréhender l'environnement professionnel des utilisateurs et identifier clairement leurs besoins
- Connaître un logiciel de gestion de parc et de gestion des interventions (GLPI)
- Réactivité
- Travailler en équipe
- Anglais technique

Diplôme exigé

- DUT, BTS

Rémunération

- salaire brut annuel de l'ordre de 25/27 k€ annuel en fonction de l'expérience (hors remboursements/avantages)
- renouvellement du contrat envisageable si accord mutuel

Contacts

Guillaume Siour
Responsable du Pôle Informatique
guillaume.siour@lisa.u-pec.fr
0145171575

Patrice Coll
Directeur du LISA
pcoll@lisa.u-pec.fr
0182392070