

## GESTIONNAIRE DE PARC INFORMATIQUE ET TELECOM.

**Corps :** ASI (assistant ingénieur)

**Nature du concours :** Externe

**Branche d'activité professionnelle (BAP) :** E

**Emploi type :** Gestionnaire de parc informatique et télécommunications

**Nombre de poste(s) offert(s) :** 1

**Localisation du poste :** Observatoire de Paris

LERMA

61 avenue de l'Observatoire - 75014 Paris

5 Place Jules Janssen - 92195 Meudon

Inscription sur internet : [www.education.gouv.fr/personnel/itrf](http://www.education.gouv.fr/personnel/itrf) du 1er mars 2010 au 26 mars 2010, cachet de la poste faisant foi (sous réserve de confirmation au journal officiel)

**Définition et principales caractéristiques de l'emploi type sur internet :** <http://referens.univ-poitiers.fr/version/men>

### MISSION

L'assistant ingénieur recherché aura en charge la gestion et l'évolution du parc de microinformatique hétérogène et des stations de travail, grappes de calcul et serveurs de sauvegarde, ainsi que l'installation et la maintenance de logiciels (en particulier du domaine libre), pour une équipe d'une vingtaine de chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs. Il travaillera en relation avec les autres informaticiens du laboratoire, et assurera une partie de l'interface avec les services communs de l'établissement (réseau, serveurs centraux, sécurité, ...). Une partie du travail pourra être dédiée à des développements (site web, logiciels de calcul ou de traitement de données, ...).

### ACTIVITES ESSENTIELLES

- Gérer et maintenir le parc matériel et logiciel (Mac, Windows et LINUX), pour une vingtaine d'utilisateurs. Optimiser son utilisation.
- Assurer une veille technologique, rechercher de nouvelles solutions techniques rationnelles, adaptées à la politique informatique du laboratoire et de l'établissement, établir les commandes de matériel et logiciels, travailler avec les fournisseurs.
- Installer et configurer les machines et périphériques.
- Mettre en place et utiliser des outils de gestion de pannes à distance pour les postes et serveurs critiques.
- Suivre quotidiennement l'exploitation et assurer les procédures courantes.
- Installer, mettre à jour et paramétrer les systèmes d'exploitation et les logiciels de l'environnement utilisateur (bureautique, services, réseaux, logiciels scientifiques).
- Procéder à la maintenance logicielle: veille des logiciels, mise à disposition des freewares.
- Mettre en œuvre les procédures de sécurité, et de sauvegarde.
- Conseiller, assister et former les utilisateurs au quotidien.
- Gérer les serveurs web, assurer leur sécurité, surveiller le fonctionnement du site web du laboratoire.
- Assurer le rôle de correspondant réseau et sécurité du Service Informatique de l'établissement pour le site de Meudon du LERMA.

### COMPETENCES REQUISES

- Connaissance générale des architectures système et réseau et des techniques d'exploitation.
- Connaissance de plusieurs systèmes d'exploitation.
- Maîtrise d'au moins un langage de programmation.
- Capacité à s'adapter aux solutions mises en place par l'établissement, et à participer à leur définition ou à leur évolution.
- Capacité à détecter, diagnostiquer et résoudre les problèmes système et réseau courants.
- Capacité d'intégrer les évolutions technologiques, d'assurer la veille technologique matérielle et logicielle.
- Gestion de priorités des actions, et organisation de son propre travail.

- Travail en équipe et gestion des interfaces.
- Anglais: compréhension à l'écrit et à l'oral.

#### **DIPLÔME RÉGLEMENTAIRE EXIGE**

D.U.T., B.T.S., D.E.U.G. OU DIPLOMES EQUIVALENTS  
Diplômes homologués niveau III

#### **ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL**

Observatoire de Paris – site de Meudon  
5 place Jules Janssen – Bâtiment n°18 – 92195 Meudon  
Avec déplacements réguliers sur le site de Paris

#### **PERSONNE A CONTACTER**

Bureau des concours  
[bureau.concours@obspm.fr](mailto:bureau.concours@obspm.fr)  
tél 01 40 51 21 36 / 20 22  
fax 01 40 51 23 32