

L'Institut du Cerveau et de la Moelle épinière (ICM), recrute

Un(e) Administrateur(trice) Linux (H/F)

CDD 18 mois

Poste à pourvoir à partir de septembre 2019

À Paris 13^{ème}

L'Institut du Cerveau et de la Moelle épinière est une Fondation Reconnue d'utilité publique dont l'objet est la recherche fondamentale et clinique sur le système nerveux. Pour ce faire il réunit en un même lieu, plus de 700 personnes dont des chercheurs et scientifiques couvrant l'ensemble des disciplines de la neurologie, dans le but d'accélérer les découvertes sur le fonctionnement du cerveau, et les développements de traitements sur les maladies comme : Alzheimer, Parkinson, Sclérose en plaques, épilepsie, dépression, paraplégies, tétraplégies, etc. Inauguré en septembre 2010, l'institut renforce actuellement son équipe dédiée à l'informatique scientifique

Mission

Intégrer au sein de la DSI de l'Institut du Cerveau et de la Moelle Epinière (ICM), l'administrateur/trice aura pour mission d'administrer, déployer et maintenir en condition opérationnelle les postes de travail et les ressources des systèmes informatiques nécessaires aux activités scientifiques de l'Institut, principalement sous Linux.

Il/Elle devra assister et former les utilisateurs à l'utilisation des outils informatiques de l'ICM.

Intégré(e) au sein d'une équipe en charge de l'informatique scientifique, vous êtes en charge :

- d'assurer le support de niveau 2 pour la mise en place et de l'administration quotidienne des postes de travail et stations graphiques sous environnement Linux, voire Mac ou Windows
- de la gestion des évolutions des équipements dont vous avez la responsabilité,
- de l'installation et de la mise en fonction d'environnements de production et de pré-production pour des applications scientifiques,
- de l'administration d'un cluster de calcul,
- de la supervision, de l'analyse de performance et de l'optimisation d'applications ou de services

Les principales tâches de l'administrateur système :

- gérer les serveurs, les postes de travail et les stations graphiques des utilisateurs,
- proposer et mettre en place des solutions innovantes,
- identifier et résoudre les problèmes liés à l'infrastructure système Linux et Unix
- suivi et résolution des incidents, installation de logiciels, packages, groupes, droits, gestion du stockage des données et sauvegardes,
- Administrer les outils de monitoring (Intégration, maintenance...),
- participer à la mise en place des procédures d'administration, à la structuration des outils de support et à la documentation utilisateur et technique
- participer à la veille technologique.

Profil

SAVOIR-FAIRE

- Titulaire d'un diplôme Bac + 4 informatique minimum
- Vous possédez au moins un an d'expérience dans un environnement similaire
- Vous avez une connaissance opérationnelle Linux et vous êtes à même de concevoir, installer et exploiter une infrastructure Linux et de rédiger des procédures d'exploitation et les la documentation utilisateur.
- Etre capable de faire du support niveau 2,
- Connaissances des environnements des outils de gestion de configuration (puppet, etc.)
- Maîtrise des environnements de poste de travail (Ubuntu, Linux Mint, CentOS, Debian, etc.)
- Utilisation des outils de ticketing (GLPI, etc.)
- Maîtrise du système interne GNU/Linux
- Bonnes notions des environnements réseaux
- Maîtrise de l'anglais technique

SAVOIR-ETRE

- Vous avez un sens du relationnel, du service aux utilisateurs et du travail en équipe,
- Vous êtes autonomes et suivez les évolutions techniques,
- Vous êtes passionné(e) par l'environnement Linux
- Vous êtes à même de dispenser aux utilisateurs des formations à l'utilisation des environnements linux en français et en anglais

Candidature à envoyer à : recrutement@icm-institute.org en indiquant Poste « Administrateur (trice) Linux (H/F)»