

Administrateur systèmes et réseaux - H/F

ENTREPRISE : IRCAD

TYPE DE CONTRAT : CDI

LIEU D'AFFECTATION : Centre-ville Strasbourg (France)

EXPERIENCE : 5 ans minimum

LANGUES : Anglais niveau correct exigé

DESCRIPTION DES FONCTIONS :

L'IRCAD (Institut de Recherche contre les Cancers de l'Appareil Digestif) a été fondé en 1994 au sein des Hôpitaux Universitaires de Strasbourg. Il réunit des laboratoires de Recherche en Cancérologie Digestive et en Robotique Médicale, un département Recherche et Développement Informatique et un centre de formation en chirurgie mini-invasive. L'IRCAD est aujourd'hui reconnu à travers le monde comme le centre de référence en chirurgie laparoscopique. 5000 chirurgiens du monde entier viennent chaque année se former à Strasbourg sous le contrôle d'experts de renommée internationale. Dans ce cadre, l'institut propose un poste d'administrateur système au sein de son équipe informatique.

Le candidat retenu devra :

- ▲ Etablir les exigences de performances des systèmes à installer
- ▲ Installer, administrer, inventorier et mettre à jour les systèmes
- ▲ Mettre en place et contrôler les procédures de sécurité
- ▲ Prévenir les anomalies et les pannes, sauvegarder et restaurer
- ▲ Apporter son aide aux utilisateurs sur l'utilisation du système d'information

Les qualifications minimales requises sont :

- ▲ Maîtriser les environnements Unix (Linux, [Open|Free]BSD, ...)
- ▲ Maîtriser les architectures serveurs (RAID, châssis serveur, iDRAC, ilo, ...)
- ▲ Maîtriser les architectures LAN (brassage, NAT, 802.1Q, VRRP, VPN, DNS/DHCP, Radius, ...)
- ▲ Maîtriser au moins un système de filtrage opensource (Netfilter, pf, ...)
- ▲ Maîtriser au moins un système de sauvegarde (Veeam, TSM, BackupExec, ...)
- ▲ Maîtriser au moins un système de supervision (Nagios, Centreon, Shinken, Zabbix, ...)

Une expérience dans les domaines suivants serait un plus :

- ▲ Système d'annuaire (Active Directory, OpenLDAP, ...)
- ▲ Système de virtualisation d'OS (VMWare, Vserver, Hyper-V)
- ▲ Système de stockage réseau d'entreprise (NetApp, DELL EMC, Hitachi, ...)
- ▲ Système d'impression d'entreprise (Gespape, Uniflow, ...)
- ▲ Système de communication unifiée (Cisco CUCM, Microsoft Lync, ...)
- ▲ Outils de conteneurs et d'orchestration cloud (Docker, Chef, Puppet, Saltstack, Ansible, ...)
- ▲ Développement (Python, PowerShell, Nodejs, git, ...)

L'IRCAD est un institut très actif, en fort développement, aussi bien dans ses enseignements qu'au niveau de ses activités de recherche. Cette dynamique impose une réactivité importante du système d'information et donc des évolutions permanentes et importantes. A ceci s'ajoute l'interconnexion avec un bio-cluster, les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg, l'Institut Hospitalo-Universitaire de Strasbourg, et l'Université de Strasbourg (réseau OSIRIS). Cet ensemble représente 350 personnes prises en charge par deux équipes informatiques (IRCAD et IHU) composées de 5 personnes chacune.

DERNIER DELAI POUR LE DEPOT DES CANDIDATURES :

15 novembre 2017

LES CANDIDATURES COMPLETES DOIVENT ETRE ADRESSEES PAR MEL :

offresdsi2017@ircad.fr