



## Offre d'emploi – Administrateur systèmes et réseaux

### INFORMATIONS GENERALES

Organisme de rattachement : Institut D'Études Politiques de Lyon

Localisation : 14 avenue Berthelot Lyon 7ème

Intitulé du poste : Administrateur(trice) systèmes et réseaux

Niveau de recrutement : Catégorie A – IGE (agent titulaire uniquement)

Quotité souhaitée : 100%

Situation du poste : vacant au 1er mars 2019

### DESCRIPTION DU POSTE

Domaine fonctionnel : Systèmes et réseaux d'information et de communication (Referens III – E2B43)

### DESCRIPTIF DE L'EMPLOYEUR ET DU SERVICE

Fondé en 1948, l'Institut d'Études Politiques de Lyon, couramment appelé Sciences Po Lyon est un EPA (Etablissement Public Administratif) n'ayant pas accédé aux RCE (Responsabilités et compétences élargies) ayant pour vocation de former des cadres des secteurs public et privé. L'établissement compte environ 1500 étudiants, 70 enseignants et enseignants-chercheurs, une cinquantaine de personnels administratifs et 300 intervenants extérieurs.

Les systèmes d'information sont mis en œuvre par le service informatique de l'établissement, service rattaché à la direction générale des services de l'Institut.

Le périmètre du service informatique couvre la gestion de l'infrastructure technique (300 postes de travail dont 80 virtualisés, plus de 50 serveurs virtualisés, un réseau local interconnecté au réseau métropolitain), la réalisation et le déploiement de logiciels, le support technique des utilisateurs et la gestion de tous les systèmes audio-visuels et multimédias de l'établissement.

Le service informatique est composé actuellement de 6 personnes (2 administrateurs systèmes et réseaux, 2 développeurs et 2 techniciens) et le recrutement vise à remplacer un administrateur systèmes et réseau dont le poste sera vacant au 1<sup>er</sup> mars 2019.

### DESCRIPTION DES MISSIONS

Placé sous l'autorité du chef de service, les missions du titulaire du poste s'articuleront notamment autour des axes suivants :

- Assurer la gestion, la maintenance, la sécurité et l'évolution de l'infrastructure serveurs (plus de 50 serveurs virtualisés et quelques machines physiques).
- Administrer les pools de machines virtuelles dédiées aux utilisateurs.
- Administrer le réseau local composé d'un cluster de firewall, cœur de réseau et d'une quarantaine de commutateurs en assurant la maintenance et la sécurité.
- Administrer les différents outils réseau (serveur DNS, serveur DHCP, serveur Radius, concentrateur Wifi, portail captif...)
- Administrer différentes applications comme les CMS (Drupal), plateformes de cours en lignes (Moodle), serveurs de listes de diffusion (Sympa), etc. et les serveurs Mysql liés à ces applications.
- Administrer la messagerie hébergée sur Office 365 et les outils liés.
- Participer à l'activité quotidienne du service, en particulier à l'assistance aux utilisateurs.

Compétences et connaissances souhaitées :

- Maîtriser les environnements virtualisés sous VmWare (Serveurs et poste de travail sous Horizon View).
- Maîtriser les systèmes d'exploitation Linux (Centos / Debian) et Windows (2012 R2 / 2016).
- Maîtriser les concepts, les techniques et les architectures matérielles des réseaux (firewall, routage, vlan...).
- Connaissances souhaitées sur matériels réseau Cisco, Stormshield, HP, Aruba.
- Connaître les services Web sous Centos et Debian (Apache et Nginx) et les environnements Microsoft (Domaine Active Directory, Office 365).
- Forte capacité d'adaptation et d'analyse.
- Bon relationnel et capacité à travailler en équipe.

**Les candidatures (lettre de motivation et curriculum vitae) sont à adresser le plus rapidement possible et avant le 4 février 2019 à : [drh@sciencespo-lyon.fr](mailto:drh@sciencespo-lyon.fr) et à [jean-michel.ejengele@sciencespo-lyon.fr](mailto:jean-michel.ejengele@sciencespo-lyon.fr)**