

## Ingénieur systèmes et réseaux

<https://wwwdev.spip.espci.fr/fr/espci-paris-psl/emploi/2017/ingenieur-systemes-et-reseaux>

### Contexte

L'École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris (ESPCI Paris) est la première école d'ingénieurs française au classement de Shanghai (classe 300/400). Distinguée par 6 prix Nobel, elle allie recherche d'excellence (1 publication par jour), innovation (1 brevet par semaine, 3 start-up par an) et formation interdisciplinaire par la recherche. Elle accueille 400 élèves ingénieurs, 600 chercheurs dans 9 unités mixtes de recherche et environ 100 agents de support de la recherche et de l'enseignement.

### Profil du poste

#### Missions et responsabilités

- Exploitation et support du réseau, des serveurs et des salles d'informatiques destinées à l'enseignement (54 postes)
- Etude et intégration de nouveaux services et consolidation des services existants
- Maintien d'un niveau de sécurité informatique satisfaisant sur l'ensemble du site, veille technologique
- Participation à la maintenance des postes du personnel administratif de l'école
- Encadrement des techniciens du service informatique

#### Environnement technique

- Réseau TCP/IP ethernet, sur fibre optique, paire torsadée et wifi
- Serveurs Unix (NetBSD, Linux) pour les services internet/intranet usuels (messagerie, web, DNS, LDAP, VPN, FTP, etc) et pour l'informatique de gestion (paie, RH)
- Plus de 2000 postes clients sous Windows, MacOS, Linux, etc
- Salles informatiques pour l'enseignement : 44 postes sous MacOS X
- Grappes de serveurs calcul (SGE)

#### Environnement hiérarchique

Le/la titulaire sera placé(e) sous la responsabilité du responsable du service informatique.

#### Conditions particulières

Les ingénieurs du service informatique organisent leurs congés afin de maintenir la continuité du service informatique.

### Profil du candidat

#### Connaissances et qualités recherchées

- Bonne connaissance de Unix
- Expérience dans les réseaux IP/Ethernet
- Connaissance des environnements Windows, Mac OS X et HP Procurve



- Grande disponibilité et sens du relationnel

## Formation requise (ou diplôme)

Formation d'ingénieur ou formation universitaire d'un niveau « bac +5 » en informatique. Une expérience dans une fonction similaire serait un atout mais n'est pas obligatoire.

## Modalités de recrutement

**Catégorie :** A Corps : Ingénieur des travaux **Filière :** Technique **Poste à pourvoir au :** premier trimestre 2017 Le poste est à pourvoir :

- par voie de mutation pour les agents titulaires de la Ville de Paris;
- par voie de détachement pour les agents titulaires d'autres fonctions publiques;
- par voie contractuelle pour une durée de trois ans pour les agents non titulaires.

Les candidatures (CV, lettre de motivation) sont à transmettre par courriel à : [recrutement-isr@espci.fr](mailto:recrutement-isr@espci.fr) Les candidats sont invités à indiquer leur statut (Titulaire ou Non titulaire) ainsi que leur corps et grade (uniquement pour les titulaires) Les candidatures de personnes disposant de la RQTH sont encouragées. Ces personnes peuvent bénéficier d'un dispositif de recrutement dérogatoire de la ville de Paris pour l'accès à l'emploi de titulaire.

## Contact

Emmanuel Dreyfus Chef du service informatique Téléphone : 01 40 79 47 74 Candidatures (lettre de motivation et CV) à transmettre par courrier électronique à : [recrutement-isr@espci.fr](mailto:recrutement-isr@espci.fr)

## Accès

Métro ligne 7 (Place Monge/Censier Daubenton) RER B (Luxembourg) Bus 21, 27 & 47 3 stations Vélib proches