



ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL

Notre établissement fait partie de l'Université PSL. Située au cœur de Paris, celle-ci fait dialoguer tous les domaines du savoir, de l'innovation et de la création. Classée parmi les 50 premières universités mondiales, elle forme au plus près de la recherche des chercheurs, artistes, ingénieurs, entrepreneurs ou dirigeants conscients de leur responsabilité sociale, individuelle et collective.

STRUCTURE D'ACCUEIL

L'ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE

Créée en 1794, l'École normale supérieure, membre de l'Université PSL, est un établissement d'enseignement supérieur et de recherche qui recrute sur concours les étudiants les plus talentueux en France et à l'étranger. Établissement d'élite, dont l'activité recouvre l'essentiel des disciplines scientifiques et littéraires, l'ENS-PSL jouit d'un grand prestige international par la qualité de ses étudiants mais aussi par la réputation de ses centres de recherche.

Non-discrimination, ouverture et transparence

Les établissements membres de l'Université PSL s'engagent à soutenir et promouvoir l'égalité, la diversité et l'inclusion au sein de ses communautés. Nous encourageons les candidatures issues de profils variés, que nous veillerons à sélectionner via un processus de recrutement ouvert et transparent.

MISSIONS

ACTIVITÉS PRINCIPALES

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

Rattaché à la Direction Générale des Services (DGS), le Centre de Ressources Informatiques (CRI) est composé de 30 personnes réparties sur 4 pôles :

Applications & Web

Exploitation du parc informatique

Infrastructure

Le pôle Infrastructure composé de 7 personnes, a un rôle important au sein du CRI car il gère les socles pour les applications numériques, les infrastructures informatiques (réseaux, systèmes, stockages) et la téléphonie sur 4 sites situés en Ile de France. Le parc est composé de 170 équipements réseaux, 270 bornes wifi, 250 serveurs virtuels, 2850 lignes téléphoniques

Le CRI dispose d'un Datacenter dernière génération, mutualisé avec les départements scientifiques de l'Ecole.

MISSIONS

Sous la supervision et l'accompagnement du maître d'apprentissage, l'apprenti participera à l'administration et à la gestion des composants des systèmes d'information. Il contribuera à leur bon fonctionnement, à leur sécurité et à leur évolution, tout en s'inscrivant dans une démarche de qualité et de cohérence globale.

Physiquement localisé dans un bureau au sein du CRI, l'apprenti collaborera étroitement avec ses collègues des autres pôles pour assurer un soutien informatique efficace et cohérent.

ACTIVITES PRINCIPALES

Superviser et maintenir en condition opérationnelle les serveurs, les systèmes, les réseaux, la téléphonie.

Administrer et maintenir les équipements de sécurité informatique.

Administrer et gérer les réseaux filaires et Wi-Fi, et l'infrastructure de téléphonie.

Déployer de nouveaux serveurs (physiques et virtuels)

Gérer les configurations et leurs sauvegardes ; sécuriser les flux.

Rédiger les documentations techniques et utilisateurs.

Contribuer aux projets de déploiement systèmes et réseaux, dont :

La refonte et l'évolution de l'architecture de messagerie

L'étude, proposition et mise en place d'une solution centralisée de gestion et déploiement de correctifs de sécurité.

CHAMPS DES RELATIONS

Internes :

Les services de la DGS

Les départements de l'ENS

Externes :

Fournisseurs de matériel et de logiciels

Prestataires de services externes pour des interventions sur site

PROFIL DU CANDIDAT

SAVOIRS ET COMPÉTENCES ATTENDUS

COMPÉTENCES SOUHAITÉES

Diplôme préparé : Bac +5 Sécurité des systèmes d'information ou Diplôme d'ingénieur réseaux

Connaissances & compétences techniques :

Connaissance d'un outil de supervision (type Nagios)

Connaissances en techniques de virtualisation

Savoir installer et configurer une machine virtuelle (sous VMware ou KVM).

Connaissances des serveurs web et de la sécurisation des sites web (Apache, SSL, CMS)

Bonnes Connaissances des systèmes Linux.

Bonnes Connaissances en réseau et sécurité.

Bonnes capacités rédactionnelles

Connaissance d'un langage de programmation (Bash, Python, SQL, ou autre)

Notions de base en gestion de projet.

Anglais technique.

Compétences comportementales :

Aptitude à travailler en équipe.

Capacité à respecter et à suivre les procédures en place.

Rigueur et organisation.

Force de proposition

DIPLÔME ET EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Bac+3, Bac+4, Bac+5

NON DISCRIMINATION, OUVERTURE ET TRANSPARENCE

Notre établissement, comme l'ensemble de l'Université PSL, s'engage à soutenir et promouvoir l'égalité, la diversité et l'inclusion au sein de ses communautés. Nous encourageons les candidatures issues de profils variés, que nous veillerons à sélectionner via un processus de recrutement ouvert et transparent.

CONTACT

0glzwtsz7i5k@emploi.beetween.com

AUTRES INFORMATIONS

Branche d'activité Professionnelle : **BAP E**

Rémunération : **De 492.0 à 1823.0 € (Euros) par mois**

Type de contrat / de poste : **Contrat d'apprentissage**

Durée du contrat : **24 mois**

Référence
0glzwtsz7i

PUBLIÉ LE 16/04/2026

L'Université PSL (Paris Sciences & Lettres)

