

WORKING ENVIRONMENT AND CONTEXT

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.

HOSTING STRUCTURE

L'ESPCI Paris - PSL (École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris) est une école d'ingénieurs généraliste qui forme, depuis 1882, des ingénieurs de rupture, adaptables et créatifs, dotés d'un solide bagage théorique et expérimental, conscients des enjeux de la société.

Elle est intégrée à un centre de recherche reconnu internationalement en physique, chimie et biologie (500 publications par an). Elle est connue pour sa capacité à transformer les connaissances issues de la recherche fondamentale en innovations de rupture (2 brevets par mois, 3 start-ups par an).

Distinguée par 6 Prix Nobel, elle accueille 400 élèves-ingénieurs, 530 chercheurs (dont 250 doctorants et 100 post-doctorants) dans 10 unités mixtes de recherche et environ 100 agents des fonctions support de la recherche et de l'enseignement.

Depuis sa création, l'ESPCI n'a cessé de mobiliser ses forces et compétences au service de sujets sociétaux majeurs et de défendre l'importance de la science au service de la société. L'environnement, la solidarité, la santé, l'accès et l'ouverture au savoir sont des enjeux que l'ESPCI s'est engagée à prendre en compte dans son quotidien tout en contribuant à les faire avancer. L'ESPCI défend l'égalité des chances et promeut la diversité sociale. Elle encourage et valorise l'engagement, notamment associatif, de ses étudiants.

Notre établissement fait partie de l'Université Paris Sciences & Lettres. Numéro 1 du classement mondial des jeunes universités publié par le Times Higher Education, PSL figure aussi dans le top 50 des meilleures universités mondiales (Shanghai, Times Higher Education, QS, CWUR).

L'ESPCI est engagée dans un vaste projet de rénovation de son campus parisien qui fera d'elle un des sites scientifiques les plus modernes de Paris.

MISSIONS

MAIN TASKS

Description du service

Au sein de l'École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris sous l'autorité du secrétaire général adjoint, et sous l'autorité du technicien en charge de la logistique, l'agent.ede sécurité SSIAP a en charge la sécurité des personnes (visiteurs, personnels, intervenants extérieurs), la sûreté des biens (matériel scientifique, bâtiments) et la sécurité incendie des bâtiments de l'ESPCI y compris celui de l'Institut Pierre-Gilles de Gennes (IPGG).

ESPCI 10, rue Vauquelin 75005 Paris :

- Etablissements recevant du Public de 2ème catégorie de type R, avec des activités L, N, S et Y définis à l'article GN1 du règlement de sécurité du 25 juin 1980
- Locaux soumis au Code du Travail
- Immeubles et locaux d'habitation
- Espaces et installations temporaires mis en œuvre dans le cadre de manifestations à caractère événementiel

IPGG 6, rue Jean CALVIN 75005 Paris :

- Etablissements recevant du Public de type L défini à l'article GN1 du règlement de sécurité du 25 juin 1980.
- Locaux soumis au Code du Travail

Missions et responsabilités

- réaliser les levées de doutes liées à l'incendie et la sûreté
- assurer la mise en sécurité et sûreté du bâtiment
- alerter le cas échéant les services de secours extérieurs et faciliter leur accès
- être en mesure d'appliquer les mesures d'urgence
- être en mesure de porter secours aux personnes
- alerter si besoin les services d'astreinte et la hiérarchie interne
- prendre des mesures conservatoires pour garantir la sécurité des personnes, des biens et du bâtiment
- exploiter le poste central de sécurité et y assurer une permanence
- exploiter le système de sécurité incendie et son report d'alarme
- réaliser des rondes pointées (ouverture, fermeture, contrôle) dans les bâtiments
- signaler tout incident ou anomalie
- assurer la tenue de la main-courante électronique
- assurer le contrôle des accès et parkings du site
- contrôler les accès aux bâtiments et dans les espaces privatifs ou ouverts au public
- exploiter la vidéosurveillance
- gérer les alarmes sûreté, incendie et techniques selon les procédures établies
- vérifier le fonctionnement des installations de sûreté, sécurité incendie, techniques et des moyens de liaison internes/externes
- prendre connaissance des consignes, veiller à leur respect et assurer la transmission d'informations au service de jour
- accompagner et surveiller les intervenants dans le cadre d'opérations de maintenance, d'entretien des locaux, livraisons ou autres événements
- participer à la surveillance des manifestations événementielles ou culturelles
- rappeler les règles de sécurité ou de sûreté aux intervenants internes ou externes

APPLICANT PROFILE

KNOWLEDGE AND QUALIFICATIONS EXPECTED

Profil recherché :

Exploitation d'un système de sécurité incendie de catégorie A
Techniques et réglementations relevant de la sécurité incendie, sécurité des personnes et sûreté
Règles élémentaires de conservation préventive du patrimoine
Règles d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail
Maîtrise des outils informatiques
Règlement intérieur

Savoir-faire :

Appliquer les règles de sécurité
Mettre en œuvre les mesures de sécurité et sûreté
Appliquer, respecter et faire respecter les consignes
Évaluer une situation de terrain et mettre en œuvre des solutions adaptées
Recueillir et transmettre des informations, des consignes
Être pertinent, efficace et rapide dans ses interventions
Rendre compte à sa hiérarchie
S'adapter aux contraintes particulières du poste
Posséder de bonnes qualités rédactionnelles

Savoir-être :

Posséder de bonnes qualités rédactionnelles
Esprit d'équipe et sens de la communication
Capacité d'analyse et de prise de décision
Capacité à gérer les situations de crise
Réactivité et discernement
Rigueur et sens des responsabilités
Discrétion professionnelle
Sens de l'organisation
Sens du service

Disponibilité

Ponctualité et assiduité
Sens du service public
Spécificités du poste/contraintes /sujétions :
Travail de nuit du lundi au vendredi de 19h à 07h
Travail les weekends et jours fériés le jour de 19h à 07h et la nuit de 07h à 19h
Port d'une tenue de service
Spécificités du poste/contraintes /sujétions :
Travail de nuit du lundi au vendredi de 19h à 07h
Travail les weekends et jours fériés le jour de 19h à 07h et la nuit de 07h à 19h
Port d'une tenue de service

Une connaissance du fonctionnement et de l'organisation de la fonction publique, notamment territoriale, est souhaitée.

Formation requise (ou diplôme) :

Qualification SSIAP1 minimum obligatoire pour le poste
PSC1 ou SST à jour
Habilitation électrique (H0/B0)
Notions d'anglais souhaitées
Expérience souhaitée :

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

recrutement@espci.fr

OTHER INFORMATION

Type de contrat / de poste : **CDD**

Durée du contrat : **1 an(s)**

Reference
wldw1lchzh

PUBLISHED ON 23/04/2026

Université PSL (Paris Sciences & Lettres)

