

## 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'École Supérieure de Physique et Chimie Industrielles de la Ville de Paris est à la fois une grande école d'ingénieurs et un institut de recherche (11 laboratoires) de réputation internationale jouissant d'une forte culture d'excellence scientifique (6 Prix Nobel). L'enseignement et la recherche se situent à la croisée du savoir et du savoir-faire en physique, chimie et biologie.

# MISSIONS

## MAIN TASKS

- **Mise en oeuvre et maintenance du système de gestion de contenu (CMS) pour le site web de l'ESPCI Paris PSL, en collaboration avec le webmestre de l'école.**
- **Fourniture d'outils de gestion de contenu pour les sites web des laboratoires de l'ESPCI Paris PSL.**
- **Audit de sécurité et consolidation des applications web en place.**
- **Développement d'applications web pour les besoins spécifiques de l'école.**
- **Contribution à l'assistance informatique aux usagers, et à la maintenance réseau**
- **Fonction de Délégué à la protection des données.**

## RATTACHEMENT HIÉRARCHIQUE ET FONCTIONNEL

Le/la titulaire sera sous l'autorité du responsable informatique de l'école.

Il/elle devra fortement interagir avec le webmestre de l'école.

Il/elle assurera en toute indépendance sa fonction de Délégué à la protection des données.

# APPLICANT PROFILE

## KNOWLEDGE AND QUALIFICATIONS EXPECTED

- **Les connaissances de CVS, GIT et LDAP constituent des plus**
- **Connaissance des problèmes d'accessibilité, d'internationalisation, de respect des standards et de sécurité liés au web**
- **Connaissance des environnements Windows, MacOS et Linux. Réseaux TCP/IP et Ethernet**

## DIGITAL QUALIFICATIONS

- **Solide maîtrise des technologies du web : HTML, CSS, Javascript, PHP, SQL, XML**

## LANGUAGE SKILLS

- **Maîtrise de l'anglais technique**

## **DIPLÔME ET EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

- **Diplômé.e en informatique, vous avez une bonne connaissance des technologies web reposant sur une architecture LAMP, ainsi que du contexte de développement d'applications web reposant sur les standards du W3C.**
- **Expérience d' un ou plusieurs systèmes de gestion de contenu (CMS), idéalement SPIP et WordPress**

## **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.

## **HIRING PROCESS**

**Catégorie : A**

**Filière : technique**

**Corps : Ingénieur et architecte des administrations parisiennes**

**Le poste est à pourvoir : décembre 2022**

- **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 d'une durée d'un an**

# APPLICATION PROCESS

Les candidatures (CV, lettre de motivation) sont à transmettre par courriel à:  
**recrutement@espci.fr**

## CONTACT

Emmanuel DREYFUS

Chef du service informatique

emmanuel.dreyfus@espci.fr

01.40.79.47.74

## ACCESS

Ligne 7 (station Place Monge ou Censier Daubenton) ou la ligne B du RER (station Luxembourg)

Bus 21,27

## OTHER INFORMATION

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

Type de contrat / de poste : **recrutement ouvert aux titulaires et aux contractuels**

Durée du contrat : **12 mois pour les contractuels**

**Reference**  
**121022**

PUBLISHED ON 12/10/2022

---

Université PSL (Paris Sciences & Lettres)

