



### Contexte

L'École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de Paris est à la fois une Grande École d'ingénieurs et un institut de recherche (17 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.

### Profil du poste

#### Missions et responsabilités

- Entretien des installations sanitaires, le réseau d'eau ou d'assainissement, les robinetteries;
- Détecter et intervenir sur les pannes;
- Réaliser des petits travaux de restructuration dans les locaux et laboratoires de l'ESPCI;
- Organiser son travail avec plusieurs corps d'états afin de respecter l'ordre naturel des travaux;
- Réaliser des petits travaux de plâtrerie et de maçonnerie dans le cadre des interventions de plomberie; Créer des réseaux neufs (eau froide et eau chaude sanitaire, vidanges, chauffage central, air comprimé, hélium);
- Entretien et ranger l'outillage de l'atelier et nettoyer les chantiers après les interventions;
- Accompagner les entreprises pour les vérifications périodiques ou autres;
- Participer ponctuellement à des interventions de logistique et de déménagement.

Le plombier travaille seul, en autonomie, mais il peut être amené à effectuer ses travaux en binôme.

#### Environnement hiérarchique

Au sein du Service « Travaux, Maintenance et Logistique », le plombier est placé sous la responsabilité hiérarchique du technicien supérieur responsable du secteur travaux et maintenance ainsi que du chef du service.

### Profil du candidat

#### Connaissances et qualités recherchées

- Qualités requises : ponctualité, esprit d'équipe, bon relationnel, sens du service public, implication et esprit d'initiative, sens de la rigueur et du travail bien fait, respectueux des normes de sécurité, envie d'apprendre (ouvert à suivre des formations et à adapter ses techniques à l'évolution du métier)
- Respect du travail des collègues et des prestataires
- Force de propositions

#### Formation requise (ou diplôme)

CAP BEP ou Bac professionnel (spécialité plomberie)



## Modalités de recrutement

Catégorie : C Grade : Adjoint technique Filière : Technique Poste à pourvoir au : Immédiatement

### Contact

Nom du contact : Florence Boulogne Titre du contact : Responsable des Ressources Humaines Téléphone : 01 40 79 51 96 Candidatures (lettre de motivation et CV) à transmettre par courrier électronique à : [recrutement@espci.fr](mailto:recrutement@espci.fr) Ou par courrier à l'adresse suivante : ESPCI Service des Ressources Humaines 10 rue Vauquelin 75005 Paris

### Accès

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

Poste pourvu