

**FICHE DE POSTE**
**Fonctions :** Agent technique de maintenance

**Emploi-type :** [Referens] G5A44 - Opérateur-trice de maintenance

**Catégorie :** C

**Corps :** ADJ TECHNIQUE DE RECHERCHE ET FORMATION

**BAP :** G - Patrimoine immobilier, Logistique, Restauration et Prévention

**Nature :** -

*Les activités qui composent la fiche de poste sont appelées à évoluer en fonction des connaissances du métier et des nécessités de service*

**Présentation de Sorbonne Université**

Sorbonne Université est une université pluridisciplinaire et de recherche intensive. Poursuivant la tradition humaniste de la Sorbonne, elle s'attache à répondre aux enjeux scientifiques du 21<sup>e</sup> siècle et à transmettre les connaissances issues de ses laboratoires et de ses équipes de recherche à ses étudiantes et étudiants et à la société tout entière.

Déployant ses formations auprès de 54 000 étudiantes et étudiants dont 4 700 doctorantes et doctorants et 10 200 étudiantes et étudiants étrangers, elle emploie 6 300 enseignantes et enseignants, enseignantes-chercheuses et enseignants-chercheurs, chercheuses et chercheurs et 4 900 personnels de bibliothèque, administratifs, technique, sociaux et de santé. Son budget est de 670 M€.

Sorbonne Université, principalement située au cœur de Paris, dispose d'un potentiel de premier plan et étend sa présence dans plus de vingt sites en Ile-de-France et en régions.

Sorbonne Université présente une organisation originale en trois facultés de « Lettres », « Médecine » et « Sciences et Ingénierie » qui disposent d'une importante autonomie de mise en œuvre de la stratégie de l'université dans leur périmètre sur la base d'un contrat d'objectifs et de moyens. La gouvernance universitaire se consacre prioritairement à la promotion de la stratégie de l'université, au pilotage, au développement des partenariats et à la diversification des ressources.

**Présentation de la structure**

**Ce poste est à pourvoir à la faculté des Sciences et Ingénierie • <http://sciences.sorbonne-universite.fr>**

**Localisation :** ADMINISTRATION DE L'UFR 919

*Institut Jean Le Rond d'Alembert - 2 place de la Gare de Ceinture - 78210 Saint-Cyr-l'École*

Présentation du Campus de Saint Cyr l'Ecole :

Les missions de Campus de Saint Cyr l'école (12 bâtiments techniques, 3 pavillons répartis sur 4 hectares) concernent la recherche et la formation. La recherche se décline au sein d'unités de recherche associées Sorbonne Université/CNRS qui s'inscrivent dans les domaines de la mécanique, de l'électromagnétisme et de la robotique. La formation déployée sur le campus est principalement expérimentale et est pluridisciplinaire. L'objectif est d'allier des connaissances théoriques et technologiques. Les problématiques abordées sont celles des composantes vibratoires, de résistance des matériaux, de mécanique des fluides, d'acoustique, d'électromagnétisme, de robotique, de conversion d'énergie et de plusieurs salles dédiées aux énergies renouvelables.

L'agent pourra intervenir sur l'ensemble des missions liées au campus de Saint Cyr l'Ecole.

Localisation : Sorbonne Université / Campus Saint Cyr l'Ecole

**Missions et activités principales**
**Mission :**

Assurer la maintenance des bâtiments et de leurs équipements

**Activités principales :**

Activités principales :

- Effectuer des travaux de rénovation et d'embellissement des locaux (sols, murs, plafonds, vitrerie)
- Effectuer les opérations courantes de maintenance (métallerie, menuiserie, installations techniques et équipements de sécurité) de niveau 1 et 2
- Assurer les premières interventions, le dépannage et les réparations
- Effectuer des métrés et évaluer les besoins en matériel et produits pour les chantiers
- Faire des croquis, savoir lire et interpréter des plans
- Exploiter des installations techniques (contrôle d'accès, sécurité incendie...)
- Agencer et monter des meubles de type bureaux, armoires ou paillasses de laboratoire.
- Entretien le matériel mis à disposition ;
- Evaluer les quantités de produits ou de matériaux à mettre en œuvre et gestion de l'approvisionnement ;
- Entretien des supports signalétiques et autres (intérieurs-extérieurs) en fonction des besoins

Le cas échéant autres activités du poste :

- Participer à la valorisation des technologies du service.
- Exploiter des installations techniques (contrôle d'accès, sécurité incendie...)
- Etre en support aux équipes campus et plateforme.

Dans le cadre de ses fonctions, l'agent sera en contact privilégié avec la direction pour régler les aspects liés à la bonne marche du campus.

**Conduite de projets :** Non

**Encadrement :** Non

### Connaissances et compétences\*

#### Connaissances transversales requises :

- Connaissance des techniques du second œuvre dans plusieurs des domaines suivants : peinture, revêtement de sol, vitrerie, carrelage, faux plafonds, menuiserie, serrurerie, plomberie,
- Maîtriser les techniques de soudage, brasage, assemblage
- Connaissance des techniques d'installation et de maintenance des équipements locaux
- Normes, réglementation et procédures de sécurité dans le domaine du bâtiment
- Avoir des connaissances de base des normes et des techniques de mise en œuvre des produits et matériaux utilisés ;
- Connaître et appliquer, en situation de travail, les règles de sécurité

#### Savoir-faire :

Savoir-faire transversaux :

- Informer et rendre compte à sa hiérarchie
- Rechercher l'information, la vérifier et la classer
- Travailler en collaboration avec les interlocuteurs internes et externes
- Prendre en compte les demandes et y répondre de manière appropriée

#### Savoir-être :

- Degrés de technicité importante,
  - Rigueur indispensable
- Savoir travailler en équipe en fonction des besoins
- Rendre compte
  - Grande réactivité
  - Très bonne versatilité

\*Conformément à l'annexe de l'arrêté du 18 mars 2013 (NOR : MENH1305559A)

### Exposition aux risques professionnels et conditions particulières d'exercice

#### Exposition aux risques professionnels : Non

*Si oui, indiquer les informations relatives aux risques physiques (port de charge, machines dangereuses, vibrations...), biologiques, chimiques, rayonnements ionisants ou non ionisants. Si l'agent est exposé aux produits dangereux dont les CMR, il doit impérativement disposer d'une Fiche Individuelle d'Exposition téléchargeable sur intranet dans la rubrique « [Prevention-des-risques-professionnels/fiche-individuelle-d-exposition-aux-agents-chimiques-dangereux](#) ».*

#### Conditions particulières d'exercice :

Port de charge  
Port d'un équipement de protection  
Mobilité forte sur l'ensemble du campus

Compétences plurielles reconnues et valorisées dans les critères de cotation du poste