

## FICHE DE POSTE

**Métier ou emploi type\* :** Opérateur-trice de maintenance (G5A44)

### Fiche descriptive du poste

**Poste :** Opérateur-trice de maintenance polyvalent (Contractuel)

**Catégorie :** C **Corps :** Adjoint Technique ou corps équivalent

**Branche d'Activité Professionnelle (BAP)- Filière ITRF:** G - Patrimoine Immobilier, Logistique, Restauration et Prévention

### Affectation

**Administrative :** OBSERVATOIRE DE PARIS - 61 avenue de l'Observatoire 75014 Paris

**Géographique :** Observatoire Radioastronomique de Nançay - Route de Souesmes 18330 Nançay

### ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE :

L'Observatoire de Paris-PSL est un établissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel, disposant du statut particulier de Grand Etablissement.

Ses missions sont orientées principalement vers la recherche, la formation et la diffusion des savoirs dans les disciplines liées aux sciences de l'univers et à l'astronomie. Fort de son expertise, l'Observatoire de Paris-PSL collabore avec les acteurs principaux de l'astronomie à l'échelle internationale.

L'Observatoire de Paris est par ailleurs membre fondateur de l'université de recherche « Paris Sciences et Lettres » (PSL), qui représente une communauté forte de près de 4 900 personnes et 17 000 étudiants, et une université de rang mondial à la pointe de la recherche, de la création et de l'innovation.

L'Observatoire de Paris est implanté sur trois sites : Paris (14<sup>ème</sup> arrondissement), Meudon (92), Nançay (Cher). Son budget annuel consolidé est de 40 M€ environ. Il gère directement 380 ETP (hors personnels hébergés de type CNRS, etc.). Avec l'ensemble des personnels hébergés, l'Observatoire représente près de 800 personnes.

L'Observatoire de Paris est un établissement aux responsabilités et compétences élargies depuis le 1er Janvier 2019.

L'Observatoire Radioastronomique de Nançay est l'un des trois sites de l'Observatoire de Paris ; il est spécialisé dans le domaine de la radioastronomie basse fréquence. Il est le lieu de développement, en France, d'instrumentation de nouvelle génération pour ce domaine, en particulier dans le cadre de programmes européens et internationaux. L'Observatoire Radioastronomique de Nançay abrite plusieurs grands instruments de Radioastronomie. D'une superficie de 150 ha, il est composé de plusieurs petits bâtiments datant des années 50 aux années 2000. Il accueille et héberge, toute l'année, chercheurs et étudiants en plus des 42 ingénieurs, techniciens et personnels administratifs permanents.

## Missions

Au sein du service Logistique Exploitation Maintenance composé de 13 personnes, l'opérateur-trice de maintenance polyvalent assure la maintenance des bâtiments et de leurs équipements. L'Opérateur-trice de maintenance polyvalent participera aux travaux de jardins en saison haute où il réalise des travaux d'entretien des espaces non-bâti, en particulier autour des instruments scientifiques. Il/Elle travaillera donc en étroite collaboration avec le plombier-chauffagiste, l'électricien et les jardiniers du site.

### Activités principales :

- Effectuer des travaux de rénovation et d'embellissement des locaux (sols, murs, plafonds, vitrerie)
- Effectuer les opérations courantes de maintenance (mécanique, 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
- Exploiter des installations techniques (contrôle d'accès, sécurité incendie...)
- Effectuer les travaux courants : broyage, tonte, coupe d'arbre ...
- Entretien des matériels d'intervention (tracteur, tondeuses...)
- Effectuer des travaux d'infrastructure (terrassment, curage de fossés, participation aux projets ...)
- Entretien des toitures
- Effectuer le tri-sélectif
  - Participer aux travaux exceptionnels liés aux intempéries
  - Réaliser des travaux simples de maintenance : petits travaux de maçonnerie,

### Conditions particulières d'exercice :

**Encadrement :** NON **Conduite de projet :** NON

Port de charge ;

Exposition à la chaleur, au froid, à l'humidité et au bruit

Port d'un équipement de protection ;

**Le poste est à pourvoir par voie contractuelle uniquement, dans le cadre d'un CDD de 1 an.**

- Temps de travail : 37h35 sur 5 jours
- Droit à congés : 47 jours (dont 2 jours de fractionnement)

## Compétences\*

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

### Connaissances :

- Lecture de plan, de schéma
  - Caractéristiques des peintures et enduits
  - Technique poser/déposer des huisseries PVC, bois, aluminium
  - Technique de ragréage, de béton
  - Technique de pose de revêtement de sol
  - Savoir appliquer les règles de sécurité liées aux travaux de sites et aux matériels utilisés
  - Connaître le matériel utilisé
  - Réglementation du bâtiment code du travail (connaissance générale)
  - Normes et procédures de sécurité (connaissance générale)
  - Connaître les techniques de taille, de fertilisation, de désherbage
  - Avoir des connaissances générales sur les sols, produits et matériels utilisés.
  - Connaître et appliquer les consignes de sécurité relatives à la manipulation de produits et d'outils dangereux
    - Savoir appliquer les règles de sécurité liées aux travaux de sites et aux matériels utilisés
    - Connaître le matériel utilisé

**Compétences opérationnelles :**

- Appliquer les techniques d'installation et de maintenance des bâtiments : sol, mur, plafond, toiture, assainissement... (application)
- Assurer l'entretien courant des outils de l'environnement de travail (maîtrise)
- Diagnostiquer l'origine d'une panne (application)
- Appliquer les mesures de prévention (application)
- Structurer son travail (application)
- Savoir utiliser les traitements phytosanitaires adaptés
- Savoir couper ou élaguer un arbre en toute sécurité pour soi et pour l'entourage (matériel et humain)
  - Savoir utiliser des engins agricoles (tracteur avec matériel) et de chantier (mini-pelle)
  - Savoir entretenir le matériel engins ou équipement (tronçonneuse, souffleur etc...)

**Compétences comportementales :**

- Sens de l'organisation et de la rigueur
- Capacité d'adaptation
- Goût affirmé pour le travail en équipe

**Contact :**

Merci d'envoyer votre dossier de candidature par courrier électronique (Lettre de motivation + CV + dernier bulletin de salaire), ainsi que vos prétentions salariales (montant net mensuel, avant PAS) à :

[recrutements.observatoire@observatoiredeparis.psl.eu](mailto:recrutements.observatoire@observatoiredeparis.psl.eu)

[samuel.garnier@obs-nancay.fr](mailto:samuel.garnier@obs-nancay.fr)