

Opérateur de maintenance

Service : du Patrimoine

Nature et durée du contrat : CDD

Date souhaitée de la prise de poste : **16 août 2022**

Quotité du poste : 100 %

Missions principales du poste :

Sous l'autorité du responsable du service du patrimoine, l'opérateur de maintenance réalise des interventions et travaux de 1er niveau tous corps d'états.

Il effectue des travaux de dépannage et de maintenance de 1er niveau des installations et il porte assistance aux agents en charge de la logistique lors d'opérations lourdes nécessaires au bon fonctionnement de l'Institut (manutention) et lors de l'organisation d'évènements particuliers (forum, manifestations spécifiques étudiantes, portes ouvertes, etc.).

Activités principales :

- Procéder au dépannage et à la maintenance de premier niveau des installations électriques courants forts et courants faibles (remplacement lampes et luminaires, interrupteurs et prises, etc...),
- Assurer les opérations d'entretien courant du matériel collectif et des bâtiments,
- Contrôler l'accès aux équipements, la circulation des personnes et le fonctionnement des installations techniques pour la sécurité des personnes et des biens,
- Assurer l'entretien courant (nettoyage) et le contrôle (niveaux, pressions) des véhicules de services,
- Mettre en œuvre et participer au service lors d'évènements divers,
- Effectuer des opérations de manutention et de transport de produits et/ou, de matériel,
- Assurer des tâches de manutention mobilière dans le cadre par exemple de déménagement important.

Description du candidat :

• **Savoir-faire opérationnels :**

- Lire et comprendre les notices techniques (appareils, automobile, matériels d'entretien...),
- Evaluer les quantités à mettre en œuvre,
- Maîtriser les seuils d'alerte liés à la gestion des stocks (fournitures, consommables),
- Effectuer des calculs élémentaires (surfaces, volume, ...),
- Effectuer des opérations simples sur des matériels électriques,
- Lire et appliquer des schémas et croquis pour la réalisation des travaux,
- Appliquer les règles de sécurité liées aux travaux de site, aux matériaux et aux produits utilisés,
- Apprécier la compatibilité des différents produits à mettre en œuvre,
- Utiliser les moyens de lutte contre l'incendie, les matériels d'alarme et de surveillance,
- Utiliser les appareils de mesure courante pour le diagnostic des pannes,
- Effectuer le câblage d'une prise de courant, d'un appareil d'éclairage, ...

• **Savoirs généraux :**

- Règles de sécurité liées aux travaux à réaliser et aux matériels utilisés,
- Connaissances générales en bâtiment
- Connaissance générale des matériels et des matériaux utilisés et leurs modalités de mise en œuvre,
- Connaissance générale des règles d'hygiène et de sécurité liées à la manipulation et au stockage des matériaux et produits utilisés sur le campus.

- **Savoir être :**
 - Travailler en équipe.
- **Prérequis :**
 - Des connaissances en électricité ou peinture seraient un plus
 - Détenion du permis B.
- **Expérience :** souhaitable dans ce domaine ou équivalent.

Environnement et contexte de travail :

Localisation : Campus de Blois, 3 rue de la Chocolaterie, 41000 Blois

Catégorie du poste : Contractuel assimilé à une catégorie C de la Fonction Publique

Rémunération : Salaire brut mensuel pouvant varier selon expérience et sur la base de la grille indiciaire correspondant à un niveau assimilé à une catégorie C

Durée : CDD de 1 an renouvelable (comprenant une période d'essai 2 mois renouvelable 1 fois)

Description du recruteur :

L'Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire est un établissement public à caractère scientifique culturel et professionnel situé sur deux campus, Bourges et Blois. Il délivre le titre d'ingénieur, d'ingénieur par apprentissage, le diplôme d'Etat de paysagiste et le doctorat.

Le service du patrimoine de l'INSA Centre Val de Loire a en charge l'exploitation, la maintenance, la réhabilitation et l'extension du parc immobilier, composé de 7 bâtiments répartis presque équitablement sur les campus de Bourges et Blois et représentant environ 22 000 m² SHON au total.

Poste accessible aux personnes en situation de handicap

Pour postuler à cette offre, merci d'adresser votre candidature (lettre de motivation et CV) à l'adresse mail recrut-admin@insa-cvl.fr au plus tard le 20 juin 2022