

## N° 64 – Électricien·ne (CDD)

**Centre hospitalier intercommunal de Poissy-Saint-Germain-en-Laye**

Le centre hospitalier intercommunal de Poissy-Saint-Germain-en-Laye (CHIPS) recrute un électricien. Le CHIPS est un établissement public de référence dans le soin, l'enseignement et la recherche. L'établissement compte 3 200 professionnels et est organisé en 8 pôles d'activités spécialisés dans la prise en charge des personnes à tous les âges de la vie.

Sa capacité d'hospitalisation est de 1 100 lits et places déployés dans les Yvelines sur deux sites hospitaliers principaux, à Poissy et à Saint-Germain-en-Laye, et sur des sites périphériques (EHPAD, santé mentale).

Il est en direction commune avec le CH François Quesnay et le CH de Meulan-les Mureaux. Il est depuis 2016 l'établissement support du Groupement hospitalier de territoire des Yvelines Nord qui comprend les centres hospitaliers de Mantes-la-Jolie (CH François Quesnay), de Meulan-les-Mureaux (CHIMM), de Montesson (CH Théophile Roussel) et les EHPAD autonomes de Conflans-Sainte-Honorine et de Sartrouville.

### Positionnement du poste

- ◆ Supérieur hiérarchique : responsable maintenance électricité
- ◆ Liaisons fonctionnelles :
- Services pour les opérations de maintenance préventive et curative.
- Autres secteurs des services techniques, le service biomédical et le service informatique pour les opérations de maintenance.
- Fournisseurs et prestataires de service pour la mise en service des installations, le suivi et le contrôle des interventions.
- Organismes de contrôle pour le suivi des contrôles périodiques réglementaires et la sécurité électrique.
- Responsable maintenance électrique (et ou tce) et du secteur informatique et standard pour l'organisation des interventions.

### Mission générale

Réaliser des travaux de maintenance, d'entretien, d'installation et de rénovation des équipements et installations de courants forts et faibles.

### Activités

- Assistance, conseil et formation des équipes, des utilisateurs, spécifiques au domaine d'activité.
- Entretien, maintenance, prévention et dépannage des matériels, outillages, équipements, systèmes, dans son domaine d'activité.
- Établissement / actualisation, organisation et mise en œuvre de processus, procédures, protocoles, consignes, spécifiques à son domaine d'activité.
- Mise en conformité des installations, en application des normes et règlementations en vigueur.
- Réalisation de divers travaux de remplacement d'appareillages électriques (en fonction de l'habilitation), pose d'ampoules...
- Recensement / constat et analyse d'anomalies, de pannes, de dysfonctionnements des matériels, équipements, installations spécifiques au domaine d'activité.
- Suivi des contrôles et des organismes agréés.
- Tenue à jour des données / des fichiers relatifs au domaine d'activité.
- Vérification, mise en route, pilotage et surveillance des équipements, mise à l'arrêt.

## Savoir-faire requis

- Concevoir, formaliser et adapter des procédures / protocoles / modes opératoires / consignes relatives à son domaine de compétence.
- Conduire des installations, des équipements relatifs au domaine de compétence, en optimiser le fonctionnement.
- Évaluer, choisir, utiliser les produits et/ou matériaux nécessaire à la pratique de son métier.
- Former et conseiller les utilisateurs dans son domaine de compétence.
- Identifier et diagnostiquer un dysfonctionnement, une panne, le défaut d'un matériel, d'un équipement, une anomalie d'un système, spécifique à son domaine d'activité.
- Identifier, analyser, évaluer et prévenir les risques relevant de son domaine, définir les actions correctives/préventives.
- Lire et interpréter des plans techniques, des croquis relatifs à son domaine de compétence.
- Maintenir et dépanner un matériel, un équipement, une installation et/ou un système relatif à son métier.
- Utiliser les logiciels métier.

## Prérequis réglementaires pour exercer le métier :

Habilitation électrique indispensable et adaptée au domaine d'activité.

## Savoir être

Sens du service public  
Aptitude à travailler en équipe

## Connaissances

description	Niveau de connaissances
Automatisme	Connaissances opérationnelles
Dessin en bâtiment	Connaissances générales
Électricité générale	Connaissances approfondies
Électronique	Connaissances opérationnelles
Logiciel dédié à la maintenance des équipements électriques	Connaissances opérationnelles
Microinformatique	Connaissances opérationnelles
Normes et réglementations électriques	Connaissances opérationnelles
Normes, règlements techniques et de sécurité	Connaissances approfondies
Réseaux informatique	Connaissances générales

## Niveau / diplômes

CAP – BEP - BAC PRO

## Contact

Merci de faire parvenir votre lettre de motivation et votre CV à la direction des ressources humaines, cellule recrutement et mobilité

→ par courriel : [recrutement@chi-poissy-st-germain.fr](mailto:recrutement@chi-poissy-st-germain.fr)

→ par courrier :

Centre hospitalier intercommunal de Poissy-Saint-Germain-en-Laye (CHIPS)  
DRH - cellule recrutement et mobilité  
CS 73082 - 78303 POISSY CÉDEX

## Délais

Dès que possible. URGENT