

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 réglementations 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

→ 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