

Électricien-ne courants fort

Offre d'emploi d'Université Paris Cité

PILEPS Pôle Exploitation, Maintenance, Logistique
- Grands Moulins

Cadre de l'offre d'emploi

Catégorie C, BAP G, ADJ TECHNIQUE DE
RECHERCHE ET FORMATION

Emploi-type REFERENS III

Électricien-ne courants fort ou faible

Date de la publication

JJ/MM/AAAA

Date souhaitée de prise de fonction

01/02/2023

Localisation du poste (ou site)

Campus Grands Moulins

REJOINDRE UNIVERSITÉ PARIS CITE

Ancrée au cœur de la capitale, Université Paris Cité figure parmi les établissements français et internationaux les plus prestigieux grâce à sa recherche de très haut niveau, ses formations supérieures d'excellence, son soutien à l'innovation et sa participation active à la construction de l'espace européen de la recherche et de la formation.

Labellisée Idex depuis mars 2018, Université Paris Cité s'appuie sur ses enseignants, ses chercheurs, ses enseignants-chercheurs, ses personnels administratifs et techniques, ses étudiants, pour développer des projets scientifiques à forte valeur ajoutée, et former les hommes et les femmes dont le monde de demain a besoin.

Des sciences exactes et expérimentales aux sciences humaines et sociales, en passant par la santé, Université Paris Cité a fait de l'interdisciplinarité un marqueur fort de son identité.

Elle compte aujourd'hui 64 000 étudiants, 7 500 personnels, 138 laboratoires, répartis au sein de ses trois grandes Facultés en Santé, Sciences et Société et Humanités et de l'institut de physique du globe de Paris.

Rejoindre Université Paris Cité c'est faire le choix de l'exigence et de l'engagement au service de valeurs fortes ; celles du service public, de la rigueur scientifique et intellectuelle mais aussi de la curiosité et de l'ouverture aux autres et au monde.

RÉSUMÉ DU POSTE

Entretien des installations techniques courants forts (HT/BT selon titres d'habilitation attribués) des bâtiments d'enseignement et de recherche

PRÉSENTATION DE LA DIRECTION/STRUCTURE D'ACCUEIL DU POSTE

Le Pôle Délégué Exploitation, Maintenance, Logistique (PEML 5) du Campus Grands Moulins a pour missions principales :

. le pilotage et la coordination de l'entretien et de la maintenance des équipements et installations techniques . le pilotage des comités de liaison du site et le recensement des besoins en matière de travaux des usagers du site . la mise en œuvre et le suivi du contrat des services avec les facultés installés sur le site . la coordination et l'encadrement de l'activité logistique, de sûreté et de sécurité du site . la gestion de l'occupation de locaux mutualisés . la maîtrise des coûts (consommation d'énergie, gestion des déchets, etc.) . la finalisation des rapports d'exploitation du site et les reporting techniques auprès des usagers ainsi que de la direction . la gestion des réclamations des usagers

DESCRIPTIF DES ACTIVITÉS



Assurer les premières interventions, le dépannage et les réparations.

- Assurer la consignation des installations électriques selon titres d'habilitations attribués (cellules haute tension, armoires, T.G.B.T...).
- Assurer la maintenance préventive (éclairage, éclairage de sécurité, contrôle des installations électriques...).
- Réaliser des travaux neufs ou modifier les installations électriques basse tension selon des directives ou des schémas préétablis.
- Effectuer des métrés et évaluer les besoins en matériel et produits pour les chantiers.
- Participer à la mise à jour de schémas électriques suite à réalisation de travaux/intervention.

Encadrement : non

Conditions particulières d'exercice

Savoir mettre en œuvre la réglementation en matière des établissements recevant du public des installations classées.

PROFIL RECHERCHÉ

Connaissances :

Maîtrise des descriptifs, de l'interprétation des schémas et des croquis de réseaux électriques.

- Savoir câbler une prise téléphonique ou informatique, prise de courant, appareil d'éclairage.
- Connaissance des appareils de mesure courante pour le diagnostic des pannes.
- Savoir diagnostiquer l'origine d'une panne.
- Prendre les mesures conservatoires adaptées.
- Savoir planifier et respecter des délais.

Savoir-faire - Compétences opérationnelles :

Maîtriser les outils de bureautiques (Excel, Word, Power Point etc.) Savoir mettre en œuvre la réglementation en matière des établissements recevant du public des installations classées. Techniques d'installation et de maintenance des équipements

Savoir-être - Compétences comportementales :

Réactivité, sens de la communication, sens relationnel, rigueur et fiabilité

Niveau de diplôme souhaité (le cas échéant) :

Niveau V - CAP, BEP ou diplôme équivalent

MODALITES DE CANDIDATURE

Pour proposer votre candidature, veuillez suivre ce lien : <https://emploi.u-paris.fr/chercher-une-offre?posteReference=BAG0001039-6328>.

Pour retrouver toutes nos offres d'emploi, rendez-vous sur <https://emploi.u-paris.fr>.