

# ELECTRICIEN-NE COURANTS FORTS OU FAIBLES

*Sous réserve de validation par l'expert du jury*

## SESSION 2022

### CADRE STATUTAIRE

<b>CATÉGORIE</b>	C
<b>CORPS · GRADE</b>	ADJOINT TECHNICIEN DE RECHERCHE ET DE FORMATION PRINCIPAL 2EME CLASSE
<b>BAP · BRANCHE D'ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE</b>	G – PATRIMOINE IMMOBILIER, LOGISTIQUE, RESTAURATION ET PREVENTION
<b>NATURE DU CONCOURS</b>	INTERNE
<b>EMPLOI-TYPE</b>	ELECTRICIEN-NE COURANTS FORTS OU FAIBLES
<b>LIEU DE TRAVAIL</b>	CAMPUS 1 - DIRECTION DU PATRIMOINE ET DE LA LOGISTIQUE – ATELIER – BATIMENT N
<b>INSCRIPTION SUR INTERNET</b>	DU JEUDI 31 MARS 2022, 12H00 (HEURE DE PARIS) AU JEUDI 28 AVRIL 2022 12H00 (HEURE DE PARIS)
<b><u><a href="#">LIEN D'INSCRIPTION</a></u></b>	

Dernière mise à jour du document : 28/03/2022

### MISSIONS PRINCIPALES DU SERVICE

- Maintenance et exploitation du parc immobilier de l'Université
- Organisation et planification des opérations de maîtrise d'ouvrage
- Gestion patrimoniale

### POSITIONNEMENT HIERARCHIQUE

Sous l'autorité hiérarchique du responsable du Pôle Génie Electrique

### MISSIONS PRINCIPALES DU POSTE

- Assurer les premières interventions, le dépannage et les réparations
- Assurer la consignation des installations électriques (cellules haute tension, armoires, TGBT etc.)
- Réaliser des travaux neufs
- Effectuer des métrés et évaluer les besoins en matériel et produits pour les chantiers ;
- Entretien des installations techniques courants forts (HT/BT) ou courants faibles

## ACTIVITES DU POSTE

- Procéder aux dépannages de premier niveau des installations ;
- Effectuer les opérations de maintenance courante (remplacement de lampe, fusible, serrage de connexions, etc.) ;
- Réaliser ou modifier les installations électriques basse tension et/ou courants faibles selon des directives ou des schémas préétablis ;
- Effectuer les manœuvres et consigner ses interventions selon des normes ;
- Diagnostiquer les pannes et effectuer les réparations sur les réseaux courants forts et faibles ;
- Réaliser les modifications des installations et assurer leur mise en conformité d'après une directive ou un plan ;
- Contrôler l'état des installations et procéder aux opérations de maintenance périodiques ;
- Réaliser les relevés des installations électriques et établir les schémas correspondant pour leur mise à jour ;
- Effectuer les manœuvres (armoires, TGBT), consigner selon les règles en vigueur, les interventions sur les installations techniques ;
- Se former à l'évolution des techniques et des normes du domaine ;
- Effectuer des astreintes pour l'Université dans le cas de manifestations organisées (Sciences en fête, carnaval, etc.) et à tour de rôle ;
- Sur la base du volontariat, effectuer les astreintes pour l'animation culturelle (cinéma, théâtre, concert, etc.) dans l'amphithéâtre Pierre Daure.

## CHAMPS DES RELATIONS

### Internes à l'UNICAEN :

- Services centraux
- Services communs
- Composantes

### Externes à l'UNICAEN :

- Entreprises/prestataires/fournisseurs

## LES FORMATIONS ET QUALIFICATIONS NECESSAIRES

- Habilitation Haute Tension
- Habilitation électrique et diplôme dans le domaine électrique

## LES COMPETENCES NECESSAIRES

### **Connaissances :**

- Connaissances de la réglementation
- Connaissances de base en micro-informatique
- Réglementation du domaine
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Connaissance de l'entretien et des contrôles réglementaires dans le domaine électrique spécifique aux ERP

### **Compétences opérationnelles :**

- Diagnostiquer l'origine d'une panne
- Rendre compte régulièrement des actions menées

- Planifier les interventions
- Appliquer les techniques du domaine

**Compétences comportementales :**

- Sens du service public
- Esprit d'initiative et sens des responsabilités
- Réactivité
- Sens relationnel et esprit d'équipe

**CONDITIONS ET CONTRAINTES D'EXERCICE :**

- Poste basé sur le campus 1 de l'Université de Caen Normandie mais suivis d'opérations sur campus extérieurs
- Astreintes éventuelles
- Disponibilité en dehors des horaires de travail selon les urgences