



## L'université de Bourgogne recrute

### Un-e électricien-ne courant fort/courant faible

Pour l'UFR des Sciences de Santé

Ancrée depuis 300 ans sur son territoire, l'université de Bourgogne est un établissement historique, composé de 2800 personnels. Elle accueille 35 000 étudiants répartis sur 6 campus : Dijon, Auxerre, Chalon sur Saône, le Creusot, Mâcon, Nevers.

Université pluridisciplinaire, dotée de 400 formations et de 32 laboratoires de recherche, allant de l'archéologie à l'Intelligence Artificielle, l'uB œuvre pour former les citoyens, et professionnels d'aujourd'hui et de demain, et à relever les défis sociétaux.

L'université de Bourgogne est membre fondateur de l'alliance européenne Forthem qui fait d'elle un campus européen avec possibilité de collaboration de travail avec des universités partenaires.

Travailler à l'uB c'est mettre ses compétences au service d'une mission de service public essentielle : contribuer à transmettre le savoir, créer des connaissances et développer la recherche.

#### SERVICE D'AFFECTATION

Service technique de l'UFR des Sciences de Santé, composé de 4 agents de différents corps de métier (électricité, serrurerie-menuiserie-aménagement intérieur, plâtrerie-peinture-revêtement, plomberie), sous la direction du responsable du pôle Logistique de l'UFR .

#### MISSIONS

Assurer sous la responsabilité du Responsable Logistique les travaux courants de dépannage, de maintenance, de modification et de création d'installations électriques dans les bâtiments de l'UFR.

#### ACTIVITES PRINCIPALES

- Procéder aux diagnostics et dépannages de 1<sup>er</sup> niveau des installations électriques
- Effectuer les opérations de maintenance électrique courantes : relamping, contrôle des installations, réalisations de visites réglementaires de sécurité (éclairage de secours etc ...)
- Réaliser ou modifier les installations électriques basse tension, mise en conformité, effectuer du câblage
- Effectuer des manœuvres et consigner les interventions selon les normes définies dans le respect des règles de sécurité, gestion des coupures électriques



-Dans le principe de polyvalence, selon les besoins, apporter son aide aux autres membres de l'équipe technique pour des travaux non électriques (déménagements, manutention, aménagements de locaux, etc...)

## COMPETENCES

- Connaissances de base en électricité basse tension
- Connaissance du matériel électrique
- Connaissance des normes électriques et des symboles
- Connaissance de la mise en œuvre des différents matériaux et matériels de protection
- Savoir utiliser les appareils de mesure courants pour le diagnostic des pannes
- Savoir interpréter et mettre à jour les schémas et croquis de réseaux électriques
- Savoir appliquer les règles de sécurité relatives aux installations électriques
- Etre titulaire d'une habilitation électrique
- Savoir travailler en équipe
- Savoir gérer le stock des matériels électriques et préparer les commandes
- Etre disponible pour les dépannages urgents
- Etre ponctuel

## PROFIL - DIPLOME – QUALIFICATION

- BAC PRO électricien
- permis de conduire B

## CONTRAT - CONDITIONS D'EXERCICE

- Poste ouvert aux titulaires
- Prise de poste ou début de contrat prévisible : 01/09/2024
- Fin de contrat prévisible : 31/08/2025
- Contrat (catégorie, durée, renouvelable ou non etc.) : catégorie C, CDD renouvelable
- Temps complet
  
- Environnement de travail et prestations :
  - Campus à l'américaine avec installation sportive à disposition des personnels
  - Accès aux bibliothèques universitaires et à ses catalogues
  - Accès à l'Atheneum (centre culturel) et à sa programmation
  - Adhésion possible à des Associations de personnels (équivalente à un CE)
  - Campus accessible en tramway et bus, vélos DIVIA
  - Forfait mobilité durable
  - Prise en charge partielle de la mutuelle
  - Nombreux points de restauration (cafétérias universitaires...)
  - Nombreux jours de congés

## REMUNERATION

Contractuels : De 1816 à 1954 € brut mensuel selon diplôme, expérience, parcours professionnel

Titulaires : selon grille indiciaire réglementaire

## CANDIDATURES

- Liste des pièces : **CV détaillé et lettre de motivation, compte rendu entretien professionnel (selon)**
- Candidature à adresser à : [candidature-ub@u-bourgogne.fr](mailto:candidature-ub@u-bourgogne.fr) en précisant clairement l'intitulé de l'offre ou sa référence.
- Date limite de dépôt des candidatures : **04 août 2024**