

## DESCRIPTIF DE POSTE

### Technicien-ne électricité courant fort ou faible

#### **Référence du concours**

Corps : **Technicien**

Nature du concours : **Externe**

Branche d'activité professionnelle (BAP) : : «**G : Patrimoine immobilier, logistique, restauration, prévention**»

Famille professionnelle : **Patrimoine Immobilier »**

Famille professionnelle : **Patrimoine Immobilier**

Emploi type : **G4A45 – Technicien-ne électricité courant fort ou faible**

Nombre de postes offerts : 1

Localisation du poste : **Université de Bourgogne – UFR des Sciences de Santé**

**Renseignements et préinscription sur Internet** : <http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/recrutements/itrf>

**Définition et principales caractéristiques de l'emploi-type sur Internet** :

<https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pages/referens/?fig=fr>

**MISSIONS** : Assurer l'exploitation, la maintenance et les travaux de modification et d'amélioration des installations de courants forts et faibles

#### **ACTIVITES ESSENTIELLES** :

- Contrôler l'état des installations techniques courants forts (HT / BT) ou courants faibles (Téléphonie, Système de Sécurité Incendie (SSI), Gestion Technique Centralisée (GTC, GTB), contrôle d'accès, anti-intrusion, audiovisuel...)
- Assurer l'entretien, la maintenance et les vérifications techniques réglementaires, analyser les rapports et lever les observations
- Diagnostiquer les pannes et effectuer les réparations
- Coordonner l'intervention et le suivi des prestataires externes du domaine
- Réaliser les travaux neufs ou de maintenance.
- Assurer la consignation des installations électriques (cellules haute tension, armoires, TGBT)
- Encadrer l'activité des personnels techniques et gérer les stocks
- Tenir à jour l'ensemble des documents techniques de recollement
- Proposer des solutions pour améliorer le fonctionnement des installations ainsi que leur performance énergétique

#### **COMPETENCES REQUISES** :

##### CONNAISSANCES

- Techniques du domaine (connaissance approfondie)
- Réglementation du domaine (connaissance approfondie)
- Techniques d'installation et de maintenance des équipements (connaissance générale)
- Techniques d'optimisation de la conduite des installations (connaissance générale)
- Réglementation sécurité incendie (connaissance générale)
- Normes et procédures de sécurité (connaissance générale)
- Connaissances budgétaires générales (notions de base)

##### COMPETENCES OPERATIONNELLES

Mettre en œuvre les techniques d'installation et de maintenance des équipements (application)

Mettre en œuvre des procédures et des règles (maîtrise)

Établir des diagnostics et résoudre des problèmes (maîtrise)

Gérer les situations d'urgence (maîtrise)

Participer à la sécurité des personnes et des locaux (application)

Encadrer / Animer une équipe (application)

Optimiser les moyens à mettre en œuvre (application)

Piloter des prestataires (application)

Élaborer un cahier des charges (notions)

Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité (application) et utiliser les outils bureautiques (notions)

##### DIPLOME ET FORMATION SOUHAITEE

-Baccalauréat - Domaine de formation souhaité : Électricité / Électrotechnique

-Permis de conduire B

**ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL :**

-Habitations électriques HT/BT

-Disponibilité en fonction de l'activité

-Interventions sur les 4 bâtiments de l'UFR

-UFR scientifique

-Encadrement d'une équipe technique de 4 personnels de 4 corps de métiers différents : plomberie, Électricité, serrurerie et peinture