

## Dénomination du poste : Adjoint technique Electricien Courants Forts

Rédacteur de la fiche : Didier VENNEKENS

Date de rédaction : 31/08/2020

### Identification

BAP : G

Emploi Type (R.M.E.) : Adjoint technique Electricien Courants Forts / Courants faibles

Famille Professionnelle : Patrimoine Logistique

Corps : Catégorie FP : C

### Niveau de formation

Diplômes requis : Diplôme niveau V

Expériences professionnelles : CAP / BEP Electricien Bâtiment ; Electricien d'équipements

### Contexte de travail

Composante/ Service : UFR de Médecine

Place du poste au sein de la composante/Service : services techniques

Localisation géographique : Site BICHAT / Site Villemin

Spécificités et contraintes : Polyvalence, Excellent Dépanneur ; disponibilité, réactivité, adaptabilité. Présence parfois nécessaire le weekend et soirée ; Travail sur échafaudage et sur nacelle autoportée.

### Mission principale :

Effectue des travaux de dépannage et de maintenance des installations électriques en courants forts, ainsi que des réalisations d'installations nouvelles.

### Description des missions

(Application, Maîtrise, Expert)

Missions	Activités	Niveau requis		
		A	M	E
Dépannage des installations électriques en courants forts	Dépannages d'installations électriques simples et complexes en courants forts.			X
Effectuer les opérations courantes de maintenance	Remplacements de lampes et tubes fluorescents			X
	Remplacements de blocs autonomes d'éclairage de sécurité.			X
	Procéder à la vérification des serrages des conducteurs actifs ou non dans les armoires électriques			X
Installations nouvelles	Réaliser ou modifier des installations électriques basses tensions et courants forts selon les directives données ou des schémas préétablis.			X
	Réalisations de petits cahiers des charges techniques en électricité			X
	Orientation des entreprises			X

### Outils spécifiques à l'activité

Word, Excel, messagerie électronique			X
Utiliser des appareils de mesures et en comprendre le fonctionnement			X
Outils électriques de percements			X
Escabeau et plateforme de travail			X
Outillage et machines outils mobiles		X	X

### Contraintes particulières

Port de charges lourdes, horaires tardifs ou décalés, astreintes possibles ; l'activité requiert l'Habilitation électrique correspondant au niveau du poste demandé. Travail sur échafaudage et sur nacelle autoportée.		X	
<b>Manutention diverses et polyvalence du poste</b>			

### Savoir-faire opérationnel

Maitriser les câblages des commandes d'éclairages et de prises de courants.			X
Maitrise la lecture d'un plan, d'un schéma électrique et d'un planning.			X
Notions de bases sur les schémas des régimes du neutre (TT, TN et IT).			X
Savoir appliquer les principes de protections contre les contacts directs et indirects			X
Appliquer les règles d'hygiène et de sécurité pour le domaine d'activité.			X
Connaissance approfondie du matériel électrique			X
Connaissance parfaite des normes en électricité courant fort et des différents régimes de neutre			X

### Contact pour postuler

Nom : VENNEKENS

Prénom : Didier

Fonction : Directeur Administratif Adjoint

Adresse : 16, rue Henri Huchard – 75890 Paris Cedex 18

Tel : 01.57.27.74.00 [didier.vennekens@univ-paris-diderot.fr](mailto:didier.vennekens@univ-paris-diderot.fr) + [fc4.med@univ-paris-diderot.fr](mailto:fc4.med@univ-paris-diderot.fr)