

FICHE DE POSTE

Intitulé du poste : Conducteur de Travaux – spécialité : Electricité

Localisation du poste :

Université Toulouse 2 le Mirail IUFM Midi-Pyrénées

Au Service Division du Patrimoine des Sites Délocalisés (DPISD)

Site de St Agne 56 av de l'URSS 31078 Toulouse

Missions :

Sous la direction du responsable du service de la DPISD, le conducteur de travaux assure le suivi quotidien des opérations des différents chantiers de rénovation, maintenance, et réhabilitation tout corps d'état, sur les sites de Toulouse et en Région Midi-Pyrénées.

Activités principales :

Responsable d'une équipe technique :

Il organise le planning de façon à gérer au mieux le travail de l'équipe du service technique de l'IUFM (électricité, plomberie, second œuvre, peinture ...).

En sa qualité de technicien confirmé en électricité en bâtiment, il intervient sur les travaux d'installation électrique.

Il a un rôle de conseil et de proposition de solutions techniques.

Il assure également sa responsabilité vis-à-vis du personnel sous sa direction en matière de sécurité et d'hygiène.

Conduite de travaux :

Il assure la conduite de travaux des entreprises extérieures tout corps d'état, en relation avec les bureaux de contrôles et la maîtrise d'œuvre. Il assiste par ailleurs aux commissions de sécurité. Il prend en charge le suivi des levées des non-conformités et des observations des commissions de sécurité et des bureaux de vérification.

Dossiers techniques :

En relation avec les utilisateurs, il élabore les dossiers techniques de marchés de travaux.

Il participe aux choix des solutions techniques pour optimiser les coûts et les durées d'interventions pour les opérations plus importantes.

Compétences principales :

Connaissance générale tout corps d'état et connaissance approfondie en électricité.

Doit Maîtriser, au plan des principes théoriques et de la réalisation, les techniques de construction, de maintenance, d'adaptation et de mise en sécurité des sites. Savoir diagnostiquer et évaluer les besoins d'un site en matière d'équipement et d'aménagement.

Savoir gérer en équipe pluridisciplinaire sur plusieurs sites, avoir une autonomie d'action et décisionnelle et savoir travailler en équipe.

Avoir une bonne connaissance de la réglementation de la sécurité incendie ERP.

Se tenir informé de l'évolution des normes techniques en maintenance et construction. Une bonne maîtrise en informatique bureautique (Word, Excel), dessin (Autocad) et GMAO est nécessaire.

Personne à contacter : M. Michel REZNIKOFF

Téléphone : portable 0602826151

Mail : michel.reznikoff@univ-tlse2.fr