

Référence: 1401060822

92120 - Montrouge - France
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

ZIAD O.

- électricien -

Etat Civil : Date de naissance : 14/08/1989
Nationalité : Française

Formation : 2010 :Obtention du Baccalauréat Professionnel Electrotechnique, Energie, Equipements communicants (ELEEC)
Lycée Leonard de Vinci – Bagneux (92)

2010 :Initiation aux travaux de Haute Tension. Domaine HTA
Centre de ressources régional du Génie Electrique
Le Serge - Vitry-sur-Seine (94)

2007 :Obtention du Brevet d'Etudes Professionnelles Electrotechnique, Energie, Equipements communicants (ELEEC)
Lycée Jean Jaurès – Chatenay-Malabry (92)

Ma recherche : électricien dans le secteur Electricité et Maintenance en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Ile de France. Je peux me déplacer : sur toute la région.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 7

Juin a Novembre 2013 :
Brunet, Ivry sur seine (94) – Technicien de terrain
Maintenances et dépannages :
Des systèmes de sécurité incendie et de désenfumage
D'armoires électriques
Des éclairages de sécurité
De portes automatiques
De la vidéosurveillance
Des Ventilations Mécaniques Contrôlées
De groupes électrogènes
Travaux suite aux contrats de maintenances
Audits et remises aux normes

Mai 2008 a Mars 2013 :
Formelec, Chatillon (92) – Electricien Exécutant
Dépannages
Interphonie
Contrôle d'accès
Mise en place de baie de brassage
Rénovations domestiques/industrielles

Régulation thermique
Câblage armoire
Assistance du chef de chantier

2008 a 2010 :

3 stages de 2 mois et vacances scolaires et à compter depuis 2010 en CDI

Juin 2007 :

Opodex Industrie, Villeneuve-la-Garenne(92) –Technicien maintenance
Schémas électriques
Nettoyage armoires électriques
Passage de câbles électriques
Entretien machines industrielles

Atouts et Compétences :

Expérience dans le domestique, le tertiaire et l'industriel
Rédaction et compréhension de plans, schémas et notices techniques
Coordonner l'intervention avec celles des autres corps d'état
Application des normes de sécurité et de conformité
Diagnostics et dépannages de divers systèmes électriques
Capacité de mise en sécurité du public
Suivi des chantiers et des contrats de maintenance
Capacité à gérer les priorités et à organiser son temps de travail
Entretien de la relation client