

Né en 1991
93600 Aulnay-sous-bois
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2109221023

Technicien de maintenance

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2013 : Formation

Fomartion moteur thermique honda (GX, GC, GXV)

2012 : Bac +2

Brevet de technicien supérieur Mécanique et Automatismes Industriels (option électricité)

2009 : Bac Pro

Baccalauréat professionnel électrotechnique énergie équipements communicants

Expériences professionnelles

09/2012 - 2012 :

Technicien de maintenance SAV itinérant chez Ica sur Epone

maintenance

préventive et curative sur auto-laveuse, balayeuse, mono-brosse, aspirateur et nettoyeur haute pression. Installation et programmation de machine neuve. Conseiller technique commerciales. (renseignement sur les référencements des pièces détaché)

2012 - 2013 :

Réalisation d'un projet de découpe de verre dans le cadre de l'obtention du BTS (conception de la partie électrique et la programmation)

07/2011 - 2011 :

Technicien de maintenance chez Clem Elec sur Aulnay-sous-bois

Vérification des TGBT, Remplacement des organes défectueux. Câblage des armoires électrique (circuit puissance et commande)

05/2011 - 2011 :

Technicien de maintenance chez Etde sur Saint-quentin En Yvelines

Maintenance préventive et curative des équipement du site de CHRONOPOST (Roissy Charles de Gaulle) Utilisation de la GMAO

03/2009 - 2009 :

Rénovation dans le bâtiment chez Europelec sur Rosny-sous-bois

Pose de caméra de surveillance, Pose d'interphone avec contrôle d'accès, Pose de conduits, support et conducteur, Installation de câble RJ 45

07/2008 - 2008 :

Agent de production chez Psa sur Aulnay-sous-bois

Pose poutres arrière, Assemblage des pièces

06/2008 - 2008 :

Stage chez Eti sur Pavillon Sous Bois

Rénovation dans le bâtiment, Mise au norme des appartement, Maintenance dans les magasins commerciaux les quatre temps (la Défense), Pose de détecteur de mouvement, Pose conduits, supports et conducteur

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Conception sur modeleur volumique: SolidWorks 2007

Schématisation électrique : Xrelais, Visio, TraceElecPro

Programmation: STEP7 (Siemens), UNITY et PL7(Schneider)

Automates industriels programmables: Mitsubishi (Ladder)

Bureautique: Word, Powerpoint

Câblage armoire électrique et maintenance des systèmes électriques, lire et interpréter des schémas de montage.

Vérifier et contrôler l'installation avant la mise en service

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Pratique du football en club et footing