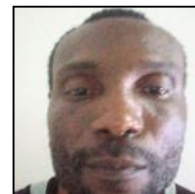


Sirasi P. - Né en 1977
77400 Thorigny Sur Marne
23 ans d'expérience
Réf : 2407101612



électricien chef de chantier

Ma recherche

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

Formations

06/2005 : Certificat , Congo

Certificat en It essentiels (PC hardware et software) administration système 1 et 2 Académie; Cisco Certificat en CCNA (Cisco certificat network associety) Interconnexion de réseaux 1,2,3 et 4 académies Cisco

06/2002 : Brevet électrotechnique à Inpp (Kinshasa Congo république démocratique), Congo

Brevet électrotechnique; Certificat en électronique industrielle

06/1995 : Bac à Kinshasa Congo république démocratique, Congo

Baccalauréat mécanique machines Industrielles

Expériences professionnelles

05/2023 à ce jour :

électricien chef de chantier chez Dstc

Electricité courant et courant faible, installations électriques des logements, poses des appareillages, mise à conformité du tableau électrique, domotique et installation des bornes automobiles, système de contrôle d'accès, interphonie, pose et installation des stores électriques et volets électriques ; installation de système de pompe de relevage, rénovation, paramétrage et configuration

12/2021 - 05/2023 :

électricien chez Agence D'intérim Egc

Pour l'embauche (divers missions intérimaires), Electricien courant fort et faible, responsable d'installation de tout courant faible :- installation des tableaux électriques, coulage électrique : planché et voile ; installation de système de sécurité incendie, pose des éléments déportés MD, centrale SSI, sirène, flash, détecteur optique de fumé, indicateur d'action, Installation d'alarme technique, installation d'alarme intrusion, et le système d'appel Malade, système de contrôle d'accès, système d'interphonie, système de vidéosurveillance, installation de baie informatique et panneau de brassage informatique ;

Pose des chemins des câbles, pose des appareillages électriques, tirage des câbles courant fort et courant faible

10/2021 - 12/2021 :

électricien chez Agence D'intérim Egc

Dstc : Installation électrique courant fort et faible Sur des logements en rénovation, tirage des câbles courant fort et courant faible, installation des tableaux électriques et coffrets de communications, pose des appareillages électriques

01/2021 - 09/2021 :

Technicien chef d'équipe en électricité courant fort et faible chez Louange électricité

maison en bois, installation électrique, installation des colonnes électriques EDF dans le bâtiment, tirage des câbles installation des tableau électriques, Installation de TGBT , Installation de coffret de communication, installation de central de système de sécurité incendie SSI, installation d'alarme technique, installation de centrale interphonie , visiophonie et autres types d'appareillages

01/2019 - 12/2020 :

Technicien électricien courant fort chez Elec

travail sur voile et planché, incorporation électrique PLACO, distribution de pieuvre sur de maison en bois, tirages des câbles, installation électrique, installation des tableau électriques, Installation de TGBT, Installation de coffret de communication et autres types d'appareillages prestation de service chez SNEE

01/2019 - 12/2019 :

électricien courant faible chez Eimk

chez Engie-Ineo, (maintenance des baies des communications téléphoniques, remplacement de MED, installation des antennes 5G, vidéo surveillance de RATP dans toutes les stations métros de paris).

01/2018 - 12/2019 :

technicien électricien et électronicien chez Sky Data

intrusion, vidéosurveillances, contrôles accès, système de sécurité incendie et interphonie), installation des caméras des surveillances, installation de centrale interphonie ,pose des chemins des câbles, tirage des câbles UTP cat 5 ,6 ,fibre optique, Câble coaxial, câbles 5 paires ,câbles 6 paires, installation des baies informatiques, installation de vidéophonie, maintenance du matériel et l'intervention sur les logiciels de configuration- Réaliser des déplacements chez les clients : particuliers, entreprises, industries.

01/2017 - 01/2018 :

Technicien responsable d'installation d'électricité courant faible chez Cfa Chez Energy Plus

(Système de sécurité incendie DEF, Siemens ; alarmes intrusion, vidéosurveillances, interphonie, Téléphonie et contrôles d'accès), Pose de ED4L, sirène flash, DM, panneau interdit, T.R.E, DIC, DAS, DAAS, raccordement des ventilateurs des désenfumages, raccordement des volets désenfumages, tirage de câble CR1, câble 8/10 et autres Mises en service et les asservissements des installations SSI Lecture des plans et de diagramme de SSI détection ; lecture des plans et de diagramme SSI asservissement et dépannage des installations SSI. Installation de centrale d'interphone, installation de centrale d'alarme intrusion et installation de UTL unité de traitement local pour les contrôles d'accès, selon le plan et le diagramme d'installation. 2 Pose des caméras de surveillances, tirage des câbles informatiques UTP cat 5 et 6, câble ftp, sertissage des câbles informatiques et raccordement des noyaux et connecteurs RJ 45, brassage des baies informatiques Installation des détecteurs d'ouvertures, détecteurs volumétriques, Bris de glace, installation de vidéophonie, maintenance de matériaux, intervention, réparation, paramétrage et configuration des logiciels.

06/2008 - 02/2014 :

Electricien responsable de maintenance chez Université Lusiada De Angola (luanda)

(Luanda) : Divers chantiers de construction (université, écoles...) : Installation des canalisations et des différents supports, implantation du matériel nécessaire (interrupteurs, prises électriques, appareils éclairages...) Assemblage de gaines sur plafond, consoles et chemins de câbles.

05/2007 - 05/2010 :

Administrateur Réseaux et Système chez Dstc sociale (PNPS)

03/2004 - 05/2007 :

Electricien & Electronicien polyvalent chez New Eku (kinshasa)

réparation des appareils électroniques domestiques, industriels, électronique de puissance et électro médicaux,

(Tv, Amplificateur, cartes électroniques, cartes des commandes électroniques, capteur, onduleur, AVS, copieur, scanner, analyseur biochimie Installation, réparation des ordinateurs

06/2002 - 01/2004 :

Electricien chez Laia Electronique (luanda)

industriels, Montage de vidéo surveillance, photocopieuse, imprimante et diagnostique automobile par scanner, Installation, raccordement, maintenance, dépannage et montage

06/1999 - 02/2002 :

Electricien chez Sucrière De Kwilu-ngongo(rdc)

équipements électriques et électroniques, réparation et pose des matériaux Installation des canalisations et des différents supports, implantation du matériel nécessaire (interrupteurs, prises électriques, BAIE, BAES, appareils de chauffage...)

Langues

Portugais (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

Atouts et compétences

Capable de travailler en autonome seul avec les schémas et les plans. Capable d'intervenir techniquement sans les plans et les schémas électriques et électroniques. Lecture des plans, schémas et notices techniques, traçage des emplacements des appareils, connaissance des normes de sécurité, polyvalence (installation, diagnostique, remplacement des éléments défectueux, réglages, et réparations...). Configuration des maisons connectées (domotique) Connaissance en rideaux métalliques, barrières, volet, Lecture de diagramme de détection SSI, lecture de diagramme synoptique de système de sécurité incendie, de diagramme d'alarme intrusion, lecture de diagramme de contrôle d'accès et diagramme d'interphonie toute marque ; lecture des schémas des raccordements, Installation, Diagnostique, Réparation et Maintenance de SSI Coulage électrique (voile et planché), Incorporation électrique placo, Installation de TGBT/ TD, installation avec goulottes Lecture de plans, schémas électriques et notices techniques, traçage des emplacements des appareils, connaissance des normes de sécurité, polyvalence (diagnostique, remplacement des éléments défectueux, réglages, réparation, pose et montage...) câblage courant faible, tirage des câbles, raccordement de coffret de communication, installations d'appareillages ; Installation des armoires électriques, pupitres et commandes électriques des machines industrielles ;

Compétences en appareillage Éclairage, disjoncteur, tableau électrique, installation et câblage de VDI (voix, données, images) ; Chemins de câbles, Raccordement des prises RJ45, les prises électriques, Connexion des prises informatiques, BAIE informatiques, sèche-cheveux, sèche serviette, Pose de radiateurs électriques.

Compétence en électronique : capable de diagnostiquer, de traiter des anomalies, des dysfonctionnements, maîtrise de l'interprétation et l'analyse des plans électrique et électronique, réparer, faire la soudure à étain, également monter et réaliser une carte électronique, capable de monter les équipements en fonction des gammes, tester les machines, renseigner les documents type check-list et OF, respecter les délais, réaliser les entretiens annuels et les calibrations des appareils, rechercher et détecter les pannes, effectuer la réparation des appareils, capable de faire l'interface avec les prestataires extérieurs, capable d'assurer la vérification du stock. Diagnostique, installation, réparation, montage et assemblage. Connaissance approfondie en électrotechnique (installation de moteur asynchrone triphasé et monophasé, bobinage de moteur et transformateur monophasé et triphasé) Connaissance générale des réseaux : filaires (cuivre / optique), hertzien, WIFI, satellite ...

Compétence approfondie en technique de l'informatique IT (Administration Réseaux et système) : pose et installation des baies informatiques ; câblage de bandeaux de brassage informatique ; configuration et installation de réseaux local, métropolitain et mondial (Lan, Man, et Wan), sous Windows, Linux et Mac os ; configuration d'interconnexion des réseaux, configuration de routeur sans fil pour les réseaux sans fil (wifi), gestion de serveur sous Windows 2008, 2012, 2016 ; Unix, L'Unix, Mac OS ; installation des logiciels, réparation des ordinateurs portables, tablettes, téléphones, PC, mac book pro et autres. MCSE Windows : XP, 7, 8, 10, 11 ; MS office 2003, 2019 : Access, Word, Excel, Power point, Outlook et autres Dépannage à distance, accès aux réseaux distants. Maintenance et réparation : de photocopieuse, compteur de billet de banque et 4 imprimante : laser jet, jet d'encre, design, assemblage, démontage et montage toute marque et autres. Installation, configuration et paramétrage.

Câblage courant faible, installations d'appareillages de système de vidéosurveillance, alarme incendie, alarme intrusion ; Capable de faire la maintenance préventive et curative. Connaissance en plomberie (PER et tube en cuivre), soudure en arc électrique, soudure à chalumeaux, pose de parquets, carrelage, Mécaniques machines-outils, Mécaniques Générales, et Dessin Technique Industriel.

Centres d'intérêts

lecture