

Né en 1992
95520 Osny
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1608201519

Electricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

9552 :
osny 95520

9552 :
eleec) sein de l'ifa adolphe chauvin osny 95520 osny

9552 :
au sein de l'ifa adolphe chauvin osny 95520 osny

2016 :
2014 :
2013 :

Expériences professionnelles

2014 - 2016 :
Aide maçon / Aide maçonnerie Voiries et Réseaux Divers VRD
2 années en tant qu'alternant chef de chantier sein de l'entreprise colas rail cergy dans le cadre de l'obtention de mon bts électrotechnique en alternance. □ projets réalisé renouvellement des 11 baies d'aération motorisées (bam) de la ratp rer ligne a rvb ventilation métro de rennes lot 15 désenfumage □ gestion de chantier □ gestion d'équipe □ commande de matériels et d'équipements nécessaires la réalisation d'un projet □ interprétation des schémas et de plans □ installation, réparation des systèmes électriques et électromécaniques, en haute tension et basse tension □ planification du chantier □ en bureau d'étude □ réalisation des schémas électriques, et des plans d'implantations □ dimensionnement d'installation électrique □ choix du matériel □ chiffrage

2011 - 2014 :
Electricien / Electricienne tertiaire de maintenance
3 années en tant que électrotechnicien en alternance, sein de la société telecoise à beauvais dans le cadre de l'obtention de mon bac pro eleec en alternance. □ électricité générale dans le bâtiment □ incorporation béton □ installation de colonne edf □ installation et raccordement de tgbt, rembt et de tableau électrique □ pose et raccordement d'équipement (pc, interrupteur, chemin de câbles, chauffage électrique, éclairages extérieures et intérieures)

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Gestion de chantier
Gestion d'équipe
Commande de matériels et d'équipements nécessaires à la réalisation d'un projet
Interprétation des schémas et de plans
Installation, réparation des systèmes électriques et électromécaniques, en haute tension et basse tension
Planification du chantier
Réalisation des schémas électriques, et des plans d'implantations
Dimensionnement d'installation électrique
Choix du matériel
Chiffrage
Incorporation béton
Installation de colonne EDF
Installation et raccordement de TGBT, REMBT et de tableau électrique
Pose et raccordement d'équipement (PC, Interrupteur, Chemin de câbles, Chauffage électrique, Eclairages extérieures et intérieures)
Habilitation (H1, B1, BR)
Informatique : Caneco, Autocad, Pack Office (Word, Excel, Power point)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport : Football, Basket ball, Kick boxing
Autres : Voyages, Cinéma, Musique