

Salvatore P. - Né en 1997
59000 Arleux
4 ans d'expérience
Réf : 2009301045

Technicien de maintenance/ electricien industriel et tertiaire

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans l'Electricité et Maintenance.

Formations

2018 : Bac +2 à Lycée Pasteur sur Hénin-beaumont
Brevet de Technicien Supérieur (Niveau BTS)

2018 : Formation à FMD formation Onnaing
Attestation de formation
Habilitation électrique validé le 18/10/18
Pour les domaines suivants : B1V - B2V - H1V - BR - BC

2016 : Bac Pro à Lycée Edmond Labbé sur Douai
BAC Professionnel Électrotechnique

2015 : BEP à Lycée Edmond Labbé sur Douai
Brevet d'Etude Professionnel Électrotechnique

Expériences professionnelles

11/2019 - 06/2020 :
Technicien bâtiment itinérant (ETAM) chez Eqodis sur Nancy
Travail en itinérance département du Nord et du pas de calais 59 - 62
Installation de VMC et pompes à chaleur chez les clients
Gérer et entretenir le véhicule de fonction
Organisation des interventions et du planning
Gérer les commerciaux dans le cadre du domaine technique
Gérer les encaissements des clients et comptabilisé l'argent des chantiers dans le mois
Vérifications des chantiers pour la faisabilité de l'intervention
Réunion de travail au siège de la société
Travail autonome
Compte rendu au responsable du pôle technique chaque fin de semaine

11/2018 - 07/2019 :
Electricien Industriel (Polyvalent) chez Sevel Nord sur Hordain
Transformation des véhicules utilitaires par rapport aux besoins des clients (sirène, triflash, aménagement des prises courant)
Missions contrôle qualité des véhicules utilitaires
Maintenance préventive et curative sur ligne automobile

09/2018 - 11/2018 :
Électromécanicien - INTERIM chez Dcx Chrome sur Marly
Dépannage électrique et mécanique

Maintenance préventive
Entretien des machines et utilisations des logiciels de GMAO

03/2014 - 08/2018 :

Technicien de maintenance chez Usine Renault Georges Besse sur Douai

Rôle principale: Réparations des variateurs de vitesse de toute l'usine

Dépannage électrique et mécanique (périmètre usine)

Réparations électrique et mécanique

Entretien des machines et banc d'essais

Participations à des réunions de travail et société extérieur

Conception et réalisation en électrotechnique

Création de schéma en logiciel de GMAO

Automatisme

Dépannage PC

Mesure et analyse des réseaux électrique

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Installation de VMC et pompes à chaleur chez les clients

Gérer et entretenir le véhicule de fonction

Organisation des interventions et du planning

Gérer les commerciaux dans le cadre du domaine technique

Gérer les encaissements des clients et comptabilisé l'argent des chantiers dans le mois

Vérifications des chantiers pour la faisabilité de l'intervention

Dépannage électrique et mécanique

Maintenance préventive

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football

E-Sport

Cuisine