

Daoud Y. - Né
54100 Nancy
4 ans d'expérience
Réf : 2009111340

Technicien en génie électrique

Ma recherche

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

Formations

2020 : Formation à AFOLOR sur Heillecourt
Installation panneaux photovoltaïque raccordée au réseau - réparation QUALI'PV ELEC

2015 : Bac +2 à Lycée Paul Vincensini - Bastia
BTS assistance technique d'ingénieur (niveau)

2012 : Bac à Lycée - Mamoudzou, Mayotte
BAC Scientifique

Expériences professionnelles

2018 à ce jour :

Assistant chef d'équipe / Moniteur chez Ok Service sur Florange

- Charger d'encadrer les techniciens sur le chantier, et intervenir en cas de dysfonctionnement sur la pose du compteur.
- Bilan de la semaine et rappelle sur l'importance des EPI
- Audit sur l'ensemble des techniciens si le respect des normes de sécurité, l'exécution des opérations et le EPI

2017 - 2018 :

Technicien Electricien Linky chez Ok Service sur Jarville-la-malgréne

Charger de travaux sur l'installation des nouveaux compteurs communicants de ENEDIS.

- Initiation aux clients sur les avantages et le fonctionnement du compteur communicant.
- Chef de chantier relamping de magasin décoration et meuble

2017 - 2017 :

Assistant ingénieur en énergétique chez Centre Hospitalier De Nancy Chun sur Nancy

- Réaliser une étude sur le fonctionnement du système GTC (gestion technique centralisé) et analyse bilan énergétique.
- Travailler en étroite collaboration avec les techniciens et les contres maitre de l'hôpital
- Etablir un bilan énergétique en fonction des données recueillis sur le GTC et les factures énergétiques.
- Le plan d'action correctif établie en accord avec mon tuteur :
 - La sensibilisation du personnel
 - Formation du personnel sur l'utilisation du système de GTC

2016 - 2016 :

Ouvrier polyvalent chez Lember Licorni sur Champigneulles

Installation portail électrique et interphone

2016 - 2016 :

Assistant de gestion énergétique chez Centre Hospitalier De Nancy Chun sur Nancy

- Etablir un revu énergétique sur la consommation d'électricité et du chauffage de l'hôpital en fonction des différents services.
- J'ai fait une synthèse sur une étude ancienne déjà réaliser par un bureau
- Analyse de la comptabilité énergétique
- Rédiger un listing de plan d'action pour optimiser les coûts énergétiques

2014 - 2014 :

Technicien Electricien chez Automatisme Corse sur Borgo

- Travaux d'électricien de base
- Pose des portes et portails automatique particuliers et maintenance en cas de défauts de fonctionnement

2013 - 2013 :

Assistant chef d'usine d'enrobé chez Colas, Mayotte

- Charger de faire un suivi de stock ainsi que la production des enrobés. Ma mission principale consisté a testé les enrobés a froid sur une bétonnière pour tester leur résistance

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Maitrise du règlementation et technique photovoltaïque, Dimensionnement d'une installation photovoltaïque et assurer la maintenance
- Gestions de projets : constitution d'équipe, suivi de l'avancement d'un planning, stocks, Bristremining
- Bonne connaissance des normalisations et des procédures qualités : ISO/14001 / 9001/OSAS 18001/ 15100-18100/ RT 2012-2020, EN NF 15232 / ISO 16484
- Charger de travaux sous tension, module TST-BT jusqu'à 36KVA et mise en service des appareils : B0, B1, B2, B1V, B2V, B1T, B2T, BR, BC
- Installation d'un tableau électrique ordinaire ou connecté
- Habilité à travail en hauteur sur échafaudage selon la norme R.408 et R.457

Centres d'intérêts

Basket-ball au niveau régional, Lecture manga, Cinéma, films, série, Voyage