

Mustapha B. - Né en Novembre 1996
95240 Corneilles-en-parisis
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2203161716

Ingénieur en génie électrique

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +5 à Université de Lille sur Lille

Diplôme Master 2 en Gestion des réseaux d'énergie électrique, Faculté des sciences et Technologies

2019 : Bac +5 à École Nationale des Sciences Appliquées sur Agadir, Maroc

Diplôme d'Ingénieur en Génie Électrique

2014 : Bac à Lycée Bab Essahra sur Guelmim, Maroc

Baccalauréat En Sciences Mathématiques

Expériences professionnelles

06/2020 - 02/2021 :

Conducteur de travaux électriques chez Sn Telecoise sur Paris

Conduire les travaux d'installation électrique de 3 projets de construction de logements. (158 logements à BEAUCHAMPS - 44 logements à HERBLAY - 33 logements et 7 pavillons à VILLIERS-LE-BEL).

- Vérifier l'étude CFO CFA élaborée par le bureau d'étude par rapport au CCTP.
- Élaborer le dossier technique pour le matériel.
- Vérifier le bilan de puissance et faire la demande de raccordement Enedis.
- Consulter les sous-traitants pour l'exécution des travaux et élaborer leurs contrats.
- Consulter le matériel auprès des fournisseurs et programmer les livraisons sur chantier.
- Vérifier des comptes-rendus du chantier et assister aux réunions avec le client.
- Remplir des Fiches autocontrôle et exécuter des tests avant OPL et OPR.
- Programmer et assister aux visites Consuel.
- Élaborer les situations du suivi financier du projet vis-à-vis des clients et sous-traitants.
- Préparer le dossier des ouvrages exécutés et les plans de recollement.
- Élaborer les décomptes généraux définitifs vis-à-vis des clients et sous-traitants.
- Assister à la réception et livraison des chantiers

03/2020 - 05/2020 :

Assistant chargé d'affaires électriques chez Mendes Electricité sur Paris

Conduire les travaux d'installation électrique d'un projet de construction de 500 logements - Asnières-sur-Seine

- Vérifier les études EXE.
- Suivre l'exécution des travaux sur chantier.
- Contrôler les prestations, établir les plans de contrôle et les fiches de contrôle.
- Suivre la tenue des délais et traiter les écarts, organiser des réunions périodiques avec les sous-traitants.
- Suivre le projet financièrement
- Participer aux réunions hebdomadaires sur chantier.
- Suivre les levées de réserves.
- Suivre le contrôle technique

02/2019 - 07/2019 :

Assistant chargé d'études électriques chez Em Energie sur Kénitra, Maroc

Étudier et Dimensionner l'installation électrique de la nouvelle usine SIMOLDES PLASTICOS à la zone franche de Kénitra.

Étude du lot courant fort :

- Étudier l'installation HTA/BT et le circuit de terre.
- Dimensionner le paratonnerre.
- Étudier l'éclairage sous DIALUX EVO et implanter les luminaires sous AUTOCAD.
- Élaborer le Bilan de puissance et le schéma de liaison à la terre.
- Dimensionner la Compensation de L'énergie réactive.
- Dimensionner les canalisations et les protections sous CANECO BT.
- Dimensionner l'installation photovoltaïque sous PVSYST.

Étude et implantation sous AUTOCAD du lot courant faible :

- Étudier et implanter le système de sécurité incendie.
- Étudier et implanter le réseau téléphonique et informatique.
- Étudier et implanter le système de contrôle d'accès.
- Étudier et implanter l'installation de la vidéosurveillance.

Suivi des travaux sur chantier et élaboration des rapports journaliers d'état d'avancement

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, DIALUX, Caneco, Etab's

Atouts et compétences

Génie électrique :

- Dimensionnement des installations électriques (CFO/CFA) et photovoltaïques.
- Électrotechnique et électronique de puissance.
- Maintenance industrielle.
- Efficacité énergétique.
- Réseaux d'accès et réseaux locaux industriels.
- Automatisation, supervision et télégestion.
- Automatique

Management :

- Gestion de projet
- Amélioration Continue
- QHSE
- Encadrement des équipes
- Sens d'organisation

Economie :

Notions en comptabilité générale et analytique.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Randonnée, Natation, Football, E-commerce