

\*\*\*\*\*\*

Permis B

\*\* \*\*\* \*\*\*\* \*\*\*\* \*\*\*\*\*

Chevilly-Larue (94158 CEDEX)

\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

# Ingénieur CFO, Junior

#### **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

févr. 2022 / Ingénieur CFO

CFA FORTIL GROUPE PARIS

Mise à jour des notes de Calcul sur CANECO BT Mise à jour des schémas de liaisons de mise à la terre

nov. 2021 / déc. 2021 Ingénieur Travaux

**ABMI PARIS** 

Suivi des travaux en basse tension pour le prolongement de la ligne 11

Réalisation des OPR

déc. 2019 / avr. 2020 Ingénieur Consultant

**INGEVA PARIS** 

Elaboration des schémas électriques sur E3 séries

Préparation des listes LIDA.

Conception et élaboration de schémas électriques, plan de bornes et

connecteurs utilisés

Attribuer les propriétés électriques et les propriétés des câbles selon la

Norme.

avr. 2019 / sept. 2019 Ingénieur études CFO

CFA CEGELEC CASABLANCA

Dimensionnement des installations électriques HTA/BT dans un IGH

Dimensionnement des sources d'alimentation de l'installation

Réalisation du schéma électrique et de synoptique de distribution électrique

Calculs analytiques et sur CANECO BT

Etude d'éclairage artificiel

Choix du matériel et chiffrage de l'affaire

oct. 2017 / sept. 2018 Ingénieur en électrotechnique

**BUREAU VERITAS CASABLANCA** 

Assurer le contrôle des installations électriques en phase de conception:

examen du dossier de consultation des entreprises

Assurer le contrôle des installations électriques en phase d'exécution

Veiller au contrôle de la phase de la réception des travaux

Assurer pour le lot électricité - les visites de chantier et le lien avec les

différents intervenants

sept. 2016 / sept. 2017 CFA LUSEO GROUPE CASABLANCA

Préparation des dossiers des appels d'offres

Préparation et validation des notes de calculs et des plans d'exécution Suivi d'approbation des plans d'exécution auprès des concessionnaires

Suivi des travaux sur chantiers.

Chiffrage et détermination des besoins en matérielles des projets

févr. 2016 / juil. 2016 Ingénieur R&D

SUEZ CASABLANCA

Etude bibliographique de l'impact de l'intégration des énergies

renouvelables sur les réseaux de distribution MT/BT

Simulation du réseau de Distribution d'électricité sous Matlab Simulink

Préconisation d'un nouveau matériel de protection

#### **DIPLOMES ET FORMATIONS**

sept. 2018 / juin 2019 Master 2 en Génie électrique - BAC+5

Ecole centrale de Lyon Ecully

sept. 2012 / juin 2016 Ingénieur d'état en Génie électrique - BAC+6 et plus

Ecole Nationale des Sciences Appliqués Kénitra

#### **COMPETENCES**

Autocad, Revit, Caneco BT, C, C++, VB, HTML, CSS, VHDL, Assembleur, Matlab, Simulink, Labview, PSpice, EXCEL, HTA, VERITAS

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

AnglaisProfessionnelFrançaisBilingueArabeBilingue

### **CENTRES D'INTERETS**

Sport, Culture, Voyage