



***** *****

Permis B

* ***** *****

Clermont-Ferrand (63000)

*****@*****.***

Chargé d'Etude Réseaux Secs et Photovoltaïque, Sénior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- janv. 2021 / déc. 2023** **Chargé d'Etude Réseaux Secs et Photovoltaïque**
BE ACERE
Réalisations : Mission de maîtrise d'œuvre (MOE) : Assurer les relations avec les différents interlocuteurs internes (exploitation, ingénierie, cartographie, relations territoriales).
- * Dimensionnement et calepinage des générateurs photovoltaïques.
 - * Réaliser les schémas unifilaires et calculs de productible.
 - * Repérage des réseaux HT/BT à moderniser pour un impact maximum.
 - * Réaliser les études de renouvellement ; de renforcement ou d'enfouissement.
 - * Réaliser le chiffrage et choisir la solution technico-économique optimale.
- janv. 2020 / janv. 2021** **Ingénieur Consultant Formateur**
AVT GROUPE
Réalisations : Formation des stagiaires aux habilitations électriques.
- * B0 - H0.
 - * BE manœuvre ; mesurage ; vérification ; essai.
 - * BC - BR ; B1 - B1V ; B2 - B2V.
- janv. 2019 / janv. 2020** **Assistant Ingénieur Énergies Renouvelables**
élec-Haute Puissance
Réalisations :
- * Etude et dimensionnement des générateurs PV en autoconsommation.
 - * Audit et Diagnostic de Performance Énergétique.
 - * Assistant Formateur Quali'PV élec-Haute Puissance.
- janv. 2018 / janv. 2019** **Technicien Électricien de Maintenance**
Réalisations :
- * Montage d'équipements industriels ou d'exploitations.
 - * Mise au point des équipements industriels et contrôle de fonctionnement.
 - * Identifier et réparer les composants et les pièces défectueuses.
 - * Maintenance préventive et curative des appareils de production.
- janv. 2007 / déc. 2011** **SOCIÉTÉ NATIONALE D'ÉLECTRICITÉ**
Projet réalisé : Réhabilitation des réseaux électriques HTA/BT.
- * Renforcement et extension des réseaux avec création des nouvelles lignes BT.
 - * Equipement ; confection et raccordement des boîtes de jonctions HTA/BT.
 - * Réhabilitation et renforcements des postes d'intérieurs HTA/BT.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2019 / juin 2020** **Mastère Spécialisé Efficacité Énergétique et Environnementale** - BAC+4
CESI École d'Ingénieurs , Rouen France
- sept. 2012 / juin 2016** **Bachelor's Degree Génie Électrique et Électrotechnique** - BAC+3
Sumy States University, Ukraine
- sept. 2011 / juin 2012** **Licentiate Degree Électrotechnique, Énergie Électrique** - BAC+3
Sumy States University, Ukraine

COMPETENCES

Caneco, Microstation, Pack Office

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Russe	Bilingue
Français	Bilingue

CENTRES D'INTERETS

Énergies Renouvelables, Électricité, Électronique, Informatique, Histoire, Cinéma, Langues du monde