

69500 Bron
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250328152004



Ingénieur bureau d'études photovoltaïques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

12/2015 : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax
Ingénieur Génie électrique spécialité Systèmes électriques & Energies Renouvelables

Expériences professionnelles

03/2024 - 12/2024 :
Chef projet ENR chez Green Energy Solutions sur Lyon
Gestion et coordination des projets PV et IRVE, étude et conception technique, suivi financier et administratif et gestion des relations avec les parties prenantes.

12/2019 - 02/2024 :
Ingénieur électrique principal chargé de l'unité énergie renouvelable chez Société Tunisienne De L'electricité Et Du Gaz sur Médenine
Calcul et dimensionnements des installations photovoltaïques, approbation des dossiers techniques, élaboration de cahier des charges, mise à jour des référentiels techniques, contrôle des installations photovoltaïques, paramétrage et réglage de relais de protection.

01/2018 - 12/2019 :
Mobicoc/Chef chercheur chez Embedded Solutions And Advanced Technology - Esat sur Ariana
Conception d'une nouvelle structure de micro-onduleur photovoltaïque raccordé au réseau national à base de microcontrôleur DSPIC.

Langues

Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)