

67000 Strasbourg
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2501040748



Ingénieur en systèmes photovoltaïques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

Formations

06/2024 : Bac +5 à École Universitaire de Physique et d'Ingénierie
Master : Énergie

06/2020 : Bac +3 à École Universitaire de Physique et d'Ingénierie
Licence: Électronique Électrotechnique et Automatique

06/2019 : Bac +2 à École Normale Supérieure de l'Enseignement Technique
Diplôme Universitaire de Technologie: Génie électrique

06/2018 : Bac +3 à École Supérieure de Technologie
Licence Professionnelle: Génie électrique

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Technicien Spécialisé chez Fasla Elec sur Settat

Conception des schémas unifilaires électriques des installations photovoltaïques. Étude et installation des centrales photovoltaïques résidentielles sur PVSYST.

/ à ce jour :

Ingénieur Photovoltaïque chez Skysun

Étude et dimensionnement des armoires électriques domestiques. Réalisation du calepinage des centrales. Étude du productible et d'autoconsommation sur les sites.

/ à ce jour :

Chef d'équipe/Conducteur chez Rgis

Gérer l'organisation d'une équipe sur terrain et la relation avec le client.

Langues

Anglais (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyage, Natation, Jeux vidéo, Photographie