

Née le 24/07/1990
49770 La Membrolle Sur Longunée
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1310011201

Ingénieur en éclairage, acoustique ou thermique

Objectifs

- A travers mes études portées sur l'éclairage intérieur et extérieur ainsi que mes expériences professionnelles axées sur l'éclairage public et les travaux publics, j'ai développé une sensibilité technique que je pourrais mettre en valeur dans les domaines de l'infrastructure ou du bâtiment.

Ma recherche

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

Formations

Diplôme d'Ingénieur en "Energie", spécialité "Eclairage, Acoustique et Thermique"
Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Poitiers (ENSIP)

Expériences professionnelles

Avril-Septembre 2013

Ingénieur en éclairage public au sein d'un bureau d'étude (SCE, Nantes, 44) • Maîtrise d'oeuvre : phases PRO, DCE, ACT • DET du tramway T2 au Mans : réunion de chantier, suivi financier • Dimensionnement de réseau EP • Présentation à un public hétérogène de l'utilisation des LED en éclairage extérieur

Juin-Septembre 2012

Ingénieur pour des projets d'éclairages extérieurs (SPIE, Le Rhei, 35) • Etudes photométriques : lotissement, parking, stade, cheminement PMR, ... • Diagnostic énergétique (260 points lumineux) • Conception lumière

Août 2011

Mission humanitaire pour l'éclairage d'un collège et d'un dispensaire (Burkina Faso) • Etude des besoins et dimensionnement des installations photovoltaïques • Recherche de financements • Travail en équipe et gestion de projet

Atouts et compétences

Informatique : Dialux, DialuxEvo, Matlab, Langage C, PhotoFiltre, Gimp, Microsoft Office

Anglais : TOEIC : 830

Divers : PSC1 (Prévention et Secours Civiques de niveau 1)

BAFA (Brevet d'Aptitude aux Fonctions d'Animateurs) (Expert)

Centres d'intérêts

- Parachutisme : brevets A, B et B2, 200 sauts