

91190 Gif-sur-yvette
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1908290809

Ingénieur en thermique & bois

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

06/2019 : Bac +5 à UPJV Amiens

Master 2 ENERGETIQUE ET THERMIQUE Stratégies et Conduite en Energétique et Matériaux Innovants.

06/2018 : Bac +3 à UPJV Amiens

Master 1 Ingénierie en Agro matériaux et Composites

06/2017 : Bac +3 à URCA Reims

Licence Physique Générale

06/2015 : Bac +3 à UCAD Dakar

Licence Physique Chimie

06/2011 : à LSLL Dakar

Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

01/2018 - 06/2019 :

Stagiaire chez Centralesupelec Et Chêne & Cie

Etude des transferts couplés du liquide et de l'oxygène dans le bois. Conception d'un nouveau dispositif permettant de mesurer la diffusion de l'oxygène dans le bois en fonction de l'évolution du front d'imbibition du liquide (imagerie à Rayon X). Conduire une campagne d'essai. Analyse et traitement des données sous Matlab.

01/2018 - 06/2019 :

Stagiaire chez Upjv

Conception d'un gant intelligent. Programmation sur Arduino. Conception du gant.

01/2018 - 06/2019 :

Stagiaire chez Upjv

Réaliser un bâtiment sur PLEIADES qui obéit à la RT2012/Bbio Effinergie 2017.

01/2017 - 12/2018 :

Stagiaire chez Upjv

Utilisation des protéines dans les composites cimentaires avec le labo EPROAD.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Karaté (pratiqué), Lecture, Documentaires scientifiques, Scrabble, Football