

Ibrahim O. - Né le 01/01/1986
73000 Chambéry
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 241231204705



Ingénieur énergie solaire

Ma recherche

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

Formations

07/2024 : Bac +5 à Polytech Annecy-Chambéry

Master - Énergie solaire, ingénierie et économie Parcours : énergie pour les bâtiments et les villes solaires (ESBC)

06/2015 : Bac +5 à Institut africain des sciences mathématiques (AIMS-Cameroun)

Master - Sciences mathématiques

08/2009 : Bac à Sudan University of Science and Technology

Licence - Physique

Expériences professionnelles

03/2024 - 07/2024 :

Stagiaire recherche chez Laboratoire Procédés énergie Bâtiment (locie) sur Bourget Du Lac

Analysé les distributions de température au-dessus des bâtiments, des panneaux photovoltaïques et des canyons urbains avec la technique BOS. Exploré les applications de BOS pour l'imagerie de l'hydrogène, la détection de fuites et les matériaux de stockage d'énergie thermique.

08/2009 - 05/2019 :

Professeur d'université chez Plusieurs Universités

Enseigné la physique et les mathématiques à l'université, avec une approche pédagogique innovante. Mentoré les étudiants et conçu des cours interactifs avec supports multimédias.

Langues

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

Centres d'intérêts

Lectures, Voyages, Photographie