

Issmahen K. - Né en 1994
78220 Viroflay
6 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2011250746

Ingénieur efficacité énergétique

Ma recherche

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

Formations

10/2020 : Master 2 Énergie Et Matériaux Avancés, énergie Renouvelable à Université de Cergy sur Neuville

08/2019 : Master 1 Énergétique Et Fluides Complexes à UFR des sciences et techniques sur Le Havre

06/2017 : Master énergie à ISSTE (Bordj cedria) Tunisie sur Bordj Cedria, Tunisie

09/2015 : Licence Appliqué En énergétique à Institut Supérieur des Sciences et des Technologies de l'Energie de Gafsa sur Tunis, Tunisie

Expériences professionnelles

03/2020 - 09/2020 :

Stage: amélioration de la performance énergétique chez Bnp Paribas Imex Groupe (pôle énergie Et Digitalisation Des Immeubles) sur Montreuil

- État des lieux de tous les bâtiments de site de Valmy 1 de BNP PARIBAS
- Télé relève de compteur
- Analyse de la performance énergétique des bâtiments de site.
- Proposition d'un plan d'action adéquat à la situation de chaque bâtiment.
- Étude financière pour toutes les solutions proposées dans les plans d'action
- Création d'un modèle d'une base de données à l'aide du langage VBA qui permet d'analyser la performance énergétique

05/2019 - 07/2019 :

Stage de M1 chez Laboratoire Ondes Et Milieux Complexes sur Le Havre

Création et implémentation d'un modèle de qualification acoustique permettant l'étude du confort acoustique d'un bâtiment :

- Développement d'un modèle de qualification acoustique (Modèle sur MATLAB)
- Étude des résultats du modèle.
- Proposition des solutions et des améliorations pour le bâtiment étudié afin de parvenir à un certain confort acoustique

01/2015 - 06/2015 :

Stage : ingénieur efficacité énergétique chez L' Agence National Pour La Maitrise De L'énergie (anme) , Tunisie

Stage PFE : Audit énergétique de l'industrie SLAMA FRÈRE

- Étude de l'état thermique et électrique de l'industrie "SLAMA FRÈRE"
- Identification des problèmes énergétiques
- Analyse des résultats
- Proposition des solutions énergétiques adéquates

06/2014 - 08/2014 :

Stage : ingénieur efficacité énergétique chez La Compagnie Des Phosphates De Gafsa (cpg) sur Moularess, Tunisie

Stage : Audit énergétique de l'industrie du phosphate CPG

- Étude électrique
- Étude Thermique
- Identification des problèmes énergétiques
- Proposition des solutions

07/2013 - 08/2013 :

Stage ouvrier chez La Société Tunisienne De L'électricité Et De Gaz (steg) , Centrale Thermique La Goulette , Tunisie

- Compréhension et observation du mécanisme de production d'électricité à cycle combiné
- Étude bibliographique
- Bilan thermodynamique

Langues

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

Logiciels

Matlab, Visual Basic For, Applications (vba), Scilab, Language C, Pleiades, AutoCAD, Microsoft Office

Atouts et compétences

- Audit énergétique
- Thermodynamique,
- Étude thermique et électrique
- Dimensionnement photovoltaïque

Centres d'intérêts

Théâtre
Sports