

Azzédine T. - Né le 19/01/1992
62430 Sallaumines
2 ans d'expérience
Réf : 1606271613

Ingénieur efficacité énergétique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Nord Pas de Calais, dans l'Ingénierie.

Formations

2016 Habilitation électrique • H0V, B2V, B1V, BC, BR, BE Essai

2013 - 2016 Diplôme d'Ingénieur

Généraliste, spécialité

Nouvelles Energies

ESILV Paris-La Défense

- Energies renouvelables
- Smart Buildings
- Optimisation de l'efficacité énergétique
- Génie Physique et Electrique
- Développement durable

2015

(6mois)

Master's Degree of Flexible

Energy Technology

Hanzehogeschool Groningen,

Pays-Bas

- Power grids and power electronics
- Power plant design
- Energy network
- Power plant thermodynamics

2013 Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles

Lycée Gustave Eiffel,

Armentières

- Filière Physique et Technologie PTSI/PT*

2010 Baccalauréat Scientifique • Option Sciences et Vie de la Terre , mention Très Bien

Expériences professionnelles

Depuis 02-2016 (6 mois)

Green Alternative, Suresnes Stage Ingénieur opérationnel en efficacité énergétique • Société de services spécialisée en efficacité énergétique des bâtiments • Réalisation d'audits électriques et thermiques des bâtiments • Analyse des consommations énergétiques • Préconisations de techniques de réduction des consommations

Septembre 2015 à Janvier 2016

Française de Mécanique PSA Peugeot/Citroën, Douvrin Stage Assistant Ingénieur • Etude sur l'efficacité énergétique des bâtiments de l'usine • Propositions de solutions de réduction des consommations énergétiques • Dimensionnement de nouvelles installations électriques • Chiffrage des travaux d'amélioration de la

performance énergétique

2014 à 2015

Enseignant, Acadomia Professeur particulier • Soutien scolaire niveau lycée en mathématiques et Physiques-Chimie

Langues

- Français langue maternelle • Arabe langue maternelle • Anglais compétences professionnelles parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Audits énergétiques
- Analyse des consommations énergétiques
- Dimensionnement d'installations énergétiques
- Maîtrise des outils de simulation énergétique
- Logiciels Design Builder, GreenAnalyzer®, AutoCAD
- Calculs réglementaires, modélisation de bâtiments
- Simulation thermique statique et dynamique (Expert)