OUZAKRI Soundous

3 Rue Notre Dame de Lourdes, 54000 Nancy +33 (0) 7 66 51 78 80 soundous.ouzakri9@etu.univ-lorraine.fr 22 ans Permis B ÉLÈVE INGÉNIEURE CIVILE DES MINES DE NANCY EN TROISIÈME ANNÉE DÉPARTEMENT ÉNERGIE



Recherche d'un stage de fin d'étude de 6 mois à partir de début mars 2020

MA FORMATION

2016-2018 : ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DES MINES DE RABAT (ENSMR) - FILIÈRE ÉNERGÉTIQUE - MAROC

- Projet 2A: Etude exergétique d'un système de stockage d'énergie thermique latente
- Formation : Utilisation des logiciels BINAYAT prescriptive et HAP dans une étude d'efficacité énergétique des bâtiments

2018-2020 : ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DES MINES DE NANCY - PARCOURS ÉNERGIE PROCÉDÉS ENVIRONNEMENT - DOUBLE DIPLÔME

- Projet atelier ARTEM : La gestion des déchets au sein du campus Nancy
- Projet 2A : La mise en place d'un système photovoltaïque au sein de l'école
- Projet 3A : L'étude de l'assemblage des échangeurs cryogéniques par brasage Entreprise Fives Cryo

2019-2020 : FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE NANCY - MASTER M2 ÉNERGIE PT ÉNERGIE ET PROCÉDÉS

MES EXPÉRIENCES

2017 : STAGE D'INITIATION PROFESSIONNELLE - TIZNIT PLASTIC - 1MOIS - TIZNIT, MAROC
 Etude de la production des pièces plastiques

2018 : STAGE ASSISTANT INGÉNIEUR - GAITS INDUSTRIES - 1MOIS - RABAT, MAROC

• Installation d'une station photovoltaïque

2019 : STAGE ASSISTANT INGÉNIEUR - TRANE FRANCE SAS - 3 MOIS - GOLBEY, FRANCE

• La mise à jour de la documentation technique des produits fabriqués et commercialisés par l'entreprise Trane leader dans le domaine du chauffage, ventillation et climatisation

MES COMPÉTENCES

LANGUES

Français: Courant Anglais: B2 - IELTS Arabe: Maternelle

INFORMATIQUE

- langages C & C++, Langage R, Matlab, Python, Visual Basic, Maple, Office
- · Logiciels : Quickfield, Epanet

CENTRES D'INTÉRÊT

- · Sport : marche sportive
- Peinture, lecture de romans

ASSOCIATIF

- Membre du comité organisateur des portes ouvertes à l'occasion du lancement du projet "irrigation automatique" Lycée Ibn Soulaïmane Rasmouki
- Membre du club Astronomie : responsable sponsoring et recherche de nouveaux partenariats et associations
 équipe de 10 personnes ENSMR
- Membre du club Great Debaters : discussion des sujets d'actualité et des sujets d'ordre culturel et social équipe de 15 personnes - ENSMR

SAVOIR FAIRE:

• Optimisation et performance énergétique et environnementale, génie des procédés, l'écologie industrielle