



ZAKARIA TEMOUCH

Étudiant en Master (M2), passionné par l'énergétique, les énergies renouvelables, la thermique et l'hydrogène vert. J'ai une solide formation académique et une expérience pratique lors des projets scolaires. Je suis à la recherche d'un stage PFE de 4 à 6 mois à partir du 1er Février 2024.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

○ Avril 2022 - Juin 2022

Stage de Fin d'Études

RANYACHAMS Solaire S.A.R.L - Midelt

Dimensionnement et Installation des Systèmes Photovoltaïques pour le pompage solaire, l'injection au réseau, les sites isolés et l'éclairage solaire.

○ Juillet 2019 - Août 2019

Stage de Fin d'Année

Agro Juice Processing: VALENCIA - Meknès

- Maintenance des chaudières et des échangeurs de chaleur
- Supervision et régulation des installations de chauffage et de climatisation

FORMATION ACADÉMIQUE

○ Octobre 2022 - Présent

Master - Ingénierie des Énergies Renouvelables et Efficacité Énergétique

Option : Procédés Thermiques et Valorisation de l'Énergie

FACULTÉ POLYDISCIPLINAIRE - Béni Mellal

○ Octobre 2021 - Juin 2022

Licence Professionnelle - Énergies Renouvelables et Efficacité Énergétique

ÉCOLE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE - Meknès

○ Septembre 2018 - Juin 2020

Diplôme Universitaire de Technologie - Génie Thermique et Énergie

ÉCOLE SUPÉRIEURE DE TECHNOLOGIE - Meknès

○ Septembre 2017 - Juin 2018

Baccalauréat Internationale Sciences Physiques - Option : Français

LYCÉE FLOWERS HIGH SCHOOL - Meknès

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Modélisation et dimensionnement des systèmes énergétiques
- Analyse CFD des transferts thermiques
- Diagnostic et bilan thermique des bâtiments
- Gestion des projets en énergies renouvelables

CONTACT

Téléphone

06 96 79 16 27

Email

zakariatemouch@gmail.com

Adresse

201 Riad Toulal, Meknès, Maroc

LinkedIn

/zakariatemouch

LOGICIELS

- PVsyst
- MATLAB
- COMSOL
- TRNSYS
- SOLIDWORKS
- AUTOCAD
- ANSYS
- Retscreen

LANGUES

- Français : Courant
- Anglais : Avancé
- Arabe : Maternelle

LOISIRS

- Chess
- Basketball