



YAHIA BOUHAJIB

THERMIEN ENERGETIEN

Objectif : Investir mes compétences au profil d'une entreprise en vue de développer mes qualités professionnelles.

Ma recherche : Je cherche tout type de contrat sur tout le Maroc, dans l'énergie thermique, climatisation, énergie solaire.

Boulevard Oued Eddahab N°31,
Casablanca.

+212 6 99 90 47 87

bouhajib.yahia@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/bouhajib-yahia-9703394>

Née à Casablanca
Le : 04/12/1988
Célibataire
Marocain

COMPETENCE TECHNIQUE

- **Outils bureautique** : Microsoft Office word, Excel, Power Point, Visio, Ms Project. Internet,
- **Logiciel** : Auto CAD, EES, PV Sys, Maple, Fortran, note de calcul.
- apprentissage rapide de nouveaux logiciels.

INTERETS

- CROSS FIT
- KICK-BOXING
- BILLARD
- PERMIS "B"
- BENEVOLE

LANGUES

ARABE

FRANÇAIS

ENGLAIS

FORMATION ACADEMIQUE

2014-2016 : Master Spécialisée en Ingénierie en Energies Renouvelables. (Faculté des sciences Hassan II – Casablanca)

2013-2014 : Licence Fondamentale en science de la matière physique – parcours Energétique. (Faculté des sciences Hassan II – Casablanca)

2009-2013 : Diplôme d'études universitaires générales en sciences fondamentales de matière physique. (Faculté des sciences Ben M'sik – Casablanca)

2008-2009 : Baccalauréat série science expérimentales option sciences de la vie et de la terre. (Lycée Oued Eddahab – Casablanca)

EXPERIENCES PROFESIONNELLES

STAGES :

2016 : COSUMAR SA. «Stage de fin d'étude» / 3 mois

➤ Mission : Amélioration des performances énergétiques de la centrale chaufferie

2016 : Green Shop Energy. / 1 mois

➤ Mission : Dimensionnements des installations de climatisation et des PV

2015 : OCP Jorf Sefar. / 1 mois

➤ Mission : Bilan de matière et thermique de l'unité de fabrication d'acide sulfurique

2014 : Ouhda électro Froid. / 2 mois

➤ Mission : Installation, entretien et maintenance des climatiseurs

2012 : SJ Distribution. Stage d'observation / 2 mois

ATTESTATION :

2015 : Attestation de l'Ecole Thématique Intégration des Energies Renouvelables dans le réseau électrique.

2014 : Certificat de réussite JA Company Program. / 6 mois

COMPETENCES

•Thermique, énergie, technique

Thermodynamique, transfert thermique, Chaudière, échangeur, turbine, Transfert de matière, climatisation, bilans thermiques, panneaux photovoltaïques, capteurs solaires, compresseur, dégazeur, évaporateur, efficacité énergétique industriel et de bâtiments, ISO 50001,

•Projet réalisé :

- Climatisation d'un centre commercial par PAC (air/air).
- Amélioration de la performance énergétique de la chaufferie.
- Dimensionnement des panneaux photovoltaïques pour les amphithéâtres de la faculté des sciences Hassan II – Casablanca.