

CONTACT



Ouijdane.ougribe.gce@gmail.com



0758 87 57 81



CU. PLACIEUX, 39 Boulevard Marechal Lyautey, Villers-lès-Nancy



https://www.linkedin .com/in/ouijdaneougribe-06941a110/



Permis B

COMPÉTENCES



REGLEMENTS TECHNIQUES

BAEL, DTU, Eurocodes, RT2012, Techniques de l'ingénieur.

LANGUES



OUGRIBE OUIJDANE

ETUDIANTE MASTER EN ENERGETIQUE DU BATIMENT

Diplômes et Formations:

Master 2 - Génie civil, Parcours Energétique du Bâtiment

Université de Lorraine, Faculté des Sciences et Technologies – Vandœuvre-lès-Nancy, *Depuis Septembre 2018*

Ingénieur génie civil, Option : Bâtiments, Ponts et chaussées

Ecole nationale des sciences appliquées – Al-Hoceima, MAROC, De 2013 à 2018

Projets académiques:

- Réalisation d'une étude thermique règlementaire selon la RT 2012.
- Réalisation d'un audit énergétique.
- Réalisation des Simulations Thermiques Dynamiques (STD).
- L'analyse du cycle de vie d'un bâtiment.

Stages:

STAGE UNIVERSITAIRE, INGENIEUR D'ETUDES Du fevrier 2018 à juillet 2018 Office chérifien des phosphates – El-Jadida, MAROC

Projet Fin d'Études :

Conception et dimensionnement d'un magasin central de stockage de matériels OCP en construction métallique selon deux variables.

Missions

- Participation aux réunions et Proposition des solutions techniques.
- Calcul de surface nécessaire et réalisation des plans logistique.
- Dimensionnement manuel de la structure porteuse selon CM66.
- Dimensionnement numérique selon EC3 et vérifications.
- Calcul du métré des deux variantes.
- Etude de prix des deux variantes
- Planification des travaux et comparaison technico-économique entre les variantes.

STAGE UNIVERSITAIRE, INGENIEUR D'ETUDES Du mi-aout 2017 à octobre 2017 Bureau d'étude technique (IT) – MEKNES, MAROC

Conception et dimensionnement d'une cité résidentielle : 100 logements (R+3), et des locaux commerciaux.

Missions:

- Lecture des plans d'architecture.
- Réalisation des dossiers autocad.
- Dimensionnement manuel des structures porteuse.
- Dimensionnement numérique et vérifications.
- Calcul du métré et étude de prix.
- Planification des travaux.

STAGE UNIVERSITAIRE, INGENIEUR D'ETUDES Du juin 2017 à mi-aout 2017 Bureau d'étude technique (SCABI) – MEKNES, MAROC

Conception et dimensionnement d'un bâtiment R+1 en béton armée à usage administrative.

Missions:

- Lecture des plans d'architecture.
- Réalisation des dossiers autocad.
- Dimensionnement manuel des structures porteuse.
- Calcul du métré et étude de prix.
- Planification des travaux.

STAGE UNIVERSITAIRE, ASSISTANT D'INGENIEUR De juin 2016 à aout 2016

Laboratoire Public d'Essais et d'Etudes (LPEE) – MEKNES, MAROC

Missions:

- Connaitre les contextes règlementaires
- Collectes des données selon les activités
- Assistance aux techniciens sur les tests sur les matériaux.
- Assistance aux ingénieurs sur les interprétions des résultats.