

Née en Juin 1997
69100 Villeurbanne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2010271147

Ingenieur génie de l'hydraulique, de la ville et de l'environnement

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingenierie.

Formations

07/2020 : Bac +5 à Ecole Hassania des Travaux Publics (EHTP) sur Casablanca, Maroc
Cycle ingénieur d'Etat - Génie de l'hydraulique, de la ville et de l'environnement / Option IVE (ingénierie de la ville et de l'environnement)

06/2015 : Bac à Lycée Al Maarifa sur Ait Melloul, Maroc
Baccalauréat Sciences Physiques

Expériences professionnelles

02/2020 - 08/2020 :

Projet de fin d'étude (PFE) chez Plastic Omnium Auto Exterieur Sygmatech sur Sainte-julie
-Suivi du chantier d'agrandissement du site PO Sigmatech en s'assurant de la bonne réalisation des bâtiments tant au niveau technique qu'au niveau sécurité tout en respectant la coactivité.
-Mettre en forme les masters & standards bâtiments avec un focus particulier sur les lots techniques.
-Élaborer les cahiers des charges pour l'installation des moyens industriel de Sigmatech (Projet panneaux solaires,...).

06/2019 - 07/2019 :

Stage d'ingénieur chez Lydec sur Casablanca, Maroc
-L'actualisation de l'étude de la criticité des équipements hydromécaniques des stations de pompage en se basant sur la méthode AMDEC.
-Etude de l'efficacité énergétique des pompes

07/2018 :

Stage d'observation chez Agence Urbaine D'agadir sur Agadir, Maroc
Suivi de l'étude de réalisation d'un plan d'aménagement sous une perspective environnementale

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Arcgis, Covadis, MS Project

Atouts et compétences

Compétences en hydrauliques: -Hydraulique en charge, surface libre et souterraine. Hydrologie et hydrogéologie.
Mécanique des fluides.Traitement et épuration des eaux.
Compétence en Environnement:-Environnement et développement durable.Analyse de cycle de vie.
Gestion et traitement des déchets solides. Etudes d'impact environnemental
Compétence en Urbanisme: -VRD, aménagement, planification et réglementation urbaines. Transport et logistique urbaines

Centres d'intérêts

Photographie, musique (la flûte), sport (football), la lecture, l'écriture, le dessin (Graffiti).