

Walid B. - Né en 1992
93170 Bagnolet
5 ans d'expérience
Réf : 2401230805

Architecte

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Architecture.

Formations

2022 : Bac +5 à BUILDERS sur Caen

Etudiant en mastère spécialisé "Expert en Eco-matériaux et Conception BIM"

2018 : Bac +5 à ENAU, Université de Carthage sur Sidi Bousaid, Tunisie

Etudes supérieures en architecture

2018 : Bac +5, Tunisie

Diplôme national d'Architecte

2016 : Bac +5, Tunisie

Mémoire de fin d'étude: Mise en valeur du patrimoine archéologique de Kélibia : Le musée desite

2010 : Bac +5, Tunisie

Baccalauréat de l'enseignement secondaire section sciences expérimentales

Expériences professionnelles

04/2023 - 10/2023 :

Stage Ingénieur chez Paris-ouest Construction sur Paris

ACV et étude d'impact carbone des matériaux de construction

2018 - 2022 :

Architecte chez Vit'architecture sur Kélibia, Tunisie

Réalisation, extension et réaménagements desdifférentes villas(immobiliers)

Participation et réalisation de projets :résidentiels, bureautiques et touristiques

Planifier et superviser les chantiers (20projets terminés)

Missions et tâches réalisées : Programme, étude du site et avant-projet

2018 - 2018 :

Présentation de projet de mémoire de fin d'étude avec l'ASM de kélibia, Tunisie

03/2017 - 10/2017 :

Stage Architecte chez Zin Architecture sur Tunis, Tunisie

08/2016 - 2016 :

Stage Recherches, Tunisie

Recherches et restitution des plans à main levée et modélisation sur logiciel informatique de la cité Romaine, esquisses, croquis et relevés, Kélibia

06/2015 - 07/2015 :

Stage cycle 2 d'études en Architecture chez Bureau D'étude sur Kélibia, Tunisie

06/2013 - 07/2013 :

Stage cycle 1 d'études en Architecture chez Bureau D'étude sur Kélibia, Tunisie

Langues

Français (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Attic+, Cadwork, Pleiades, Cypecad, BIM, Revit

Atouts et compétences

Architecte, Expert en Eco-matériaux et Conception BIM

Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO)

Etude ACV et environnementale des bâtiments.

Réalisation des études énergétiques réglementaires (RT existant, RT2012)

Simulation thermique dynamique

Réactivité

Sens de l'organisation

Permis

Permis B