Raouia O. - Née 93110 Rosny Sous-bois 2 ans d'expérience dont 2 à l'étranger

Réf: 2003301206

# Technicien d'étude du bâtiment en dessin de projet

### Ma recherche

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

### **Formations**

#### 2020: Formation à GRETA sur Paris

Formation TEBDP

- Formation sur les logiciels CAO/DAO
- Etude des normes et réglementations

## 2018: Formation à GRETA sur Vitry Sur Seine

Formation Dessinateur BTP

- Gestion de l'aspect réglementaire des dossiers
- Techniques de construction des projets d'habitats.

## 2015 : Diplôme à Université Badji Mokhtar sur Annaba, Algerie

Diplôme d'état en architecture

- Réalisation des équipements des services.
- Publics industriels et commerciaux.
- Analyse urbaine et études du territoire.

## 2013: Formation, Algerie

Formation Autocad 2D 3D

· Réalisation des plans et des maquettes

## **Expériences professionnelles**

## 08/2015 - 2017 :

## Architecte chez Cabinet D'architecte sur Annaba, Algerie

• Traitement des différents éléments d'un dossier projet (plans, pièces décrivant l'ouvrage, notes administrative et

techniques).

Description et estimation de projets par ordinateur.

Connaissances des matériaux, maitrise de la réglementation.

- Réalisation de l'ensemble des travaux dessin. Effectuer le métré de des ouvrages à réaliser. Plan d'exécution et permis de construire des bâtiments et autres.
- Missions constitutives de la maîtrise d'oeuvre (Esquisse, Projet d'exécution et présentation des propositions de règlement).
- Elaboration des dossiers de permis de construire.
- Participation aux suivis des chantiers. (Suivi et contrôle de l'exécution des travaux).

## Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bonnes

notions / Ecrit : intermédiaire)

## Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, SketchUp

## Atouts et compétences

- Traitement des différents éléments d'un dossier projet (plans, pièces décrivant l'ouvrage, notes administrative et techniques).
- Description et estimation de projets par ordinateur. Connaissances des matériaux, maitrise de la réglementation.
- Réalisation de l'ensemble des travaux dessin. Effectuer le métré de des ouvrages à réaliser. Plan d'exécution et permis de construire des bâtiments et autres.