



Oumaima kobri

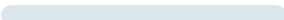
CONTACT

☎ 06.74.69.28.34

✉ Kobrioumama@gmail.com

📍 DB KACEM NR 77BIS SYBA NORD - MARRAKECH.

LANGUES

Arabe 

Français 

Anglais 

COMPÉTENCES

- Conception plan de coffrage.
- Lecture des plans.
- Réception de ferrailage et coffrage.
- Calcul de métré.
- Calcul et dimensionnement des éléments structuraux.
- Plan installation d'un chantier.
- Les essais de laboratoire.

LOGICIELS

- Microsoft office :
Word- Excel- PowerPoint
- AutoCAD, ArchiCAD.
- 3Dsmx, Photoshop.
- Robot.

FORMATION

| 2019 – 2021 :

Diplôme de Technicien Spécialisé conducteur de travaux : Travaux Publics.

-Établissement: centre de formation dans les métiers de la construction-Marrakech

| 2018 – 2019 :

Diplôme de baccalauréat; science physique.

-Établissement: lycée Youssef ben tachfin

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

| Depuis 08/04/2024 au aujourd'hui **Travail dans le Bureau d'architecture d'intérieur CONCEPT ARCHI DESIGN.**

- Conception les plans techniques, et les détails.
- Modélisation 3D des plans.
- Calcule de métré.

| Depuis 18/01/2024 au 04/04/2024 **Stage dans le Bureau d'étude technique KY Global Engineering & Connections.**

- Assistante des appels d'offre.
- Calcule l'avant métré détaillé, borderaux des prix.
- Conception plans de coffrage.

| Depuis 14/12/2022 au 08/12/2023 : **Travail dans la société DIVERS TRAVAUX ROUTIERS ET AMENAGEMENT sur bureau .**

- Suivi (les dépenses des chantiers, consommation de gasoil et le pointage des ouvriers) .
- Préparation des dossiers des appels d'offres.
- Établissement les factures.
- Modification des plans.
- Classement et organisation des dossiers.

| Depuis 26/06/2022 au 11/12/2022 : **Travail dans laboratoireLABOBTP.**

- Les essais de laboratoire génie civil.

| 01/04/2022 au 20/06/2022 : **stage dans Bureau d'étude technique TecTobEtude.**

- Conception des plans de coffrage sur Autocad.
- Descentes de charge et calcul des éléments béton armé.

| Période du 01/10/2021 au 30/11/202 et 03/01/2022 au 27/02/2022 **stage dans la société MARRAKECH MENARA BUILDING sur chantier .**

| Période du 01/12/2021 au 31/12/2021: **stage dans laboratoire d'expertises d'études et d'essais L3E .**