

# BALIMA B. Karine Wendingoundi

ELEVE INGENIEURE en deuxième année géoingénierie à l'école des Mines de Nancy à la recherche d'un stage d'assistant ingénieur

## Célibataire Permis B

### **CONTACT**

+33 755231343



karinebalima@yahoo.fr



3,rue Notre Dame de Lourdes, 54000 Nancy



#### **COMPETENCES**

- Géologie de l'ingénieur
- RDM, Matériaux, Géomatériaux
- Géotechnique, dimensionnement des ouvrages géotechniques
- Hydrologie et Hydrogéologie
- Béton armé
- Télédétection, Hydraulique Urbaine
- Méthodes Numériques et Optimisations
- Recherche Opérationnelle et Ordonnancement
- Diagraphie, Sondage et forage
- Système de Production
- Statistique et Probabilité
- Mécanique Des Fluides
- Comptabilité Générale & Analytique
- Analyse Financière, Marketing et Management, Entrepreneuriat

## **INFORMATIQUE**

Microsoft office

Arcgis ,ERDAS, MATLAB

AUTOCAD, ROBOT, EXPERT

VBA, VB dotNet, C/C++
, SQL

## **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

#### ▶ Juillet 2018 | Stage technique

Entreprise: **Bureau des Mines et Géologie du Burkina** Sujet: Etude pétrographique du prospect de Manga

### ▶ Juillet - Aout 2017 | Stage d'observation

Entreprise: MENARA Préfa

Réalisation de différents tests sur matières premières de constructions (Granulats) et sur des produits finis (Hourdis, Agglos, pavés, poutrelles)



### PROJETS ACADEMIQUES

- ► Camp de terrain en géologie dans les corbières (France)
- ► **Géologie** | Observations et études des formations géologiques sédimentaires, Métamorphiques, et Magmatiques dans la région de Rabat-Kénitra
- ▶ **Béton armé** | Conception et Dimensionnement d'un logement de fonction
- ► **Télédétection** | Production d'une carte géologique par photo interprétation d'une image satellitaire
- ► **Hydrogéologie et Géophysique** | Etude hydrogéologique pour la construction d'un puits dans une ferme située dans la localité de Khémisset au Maroc

Application de différentes méthodes de prospections géophysique

#### **FORMATIONS**

- ▶ 2018-2019 Mines Nancy : Géoingénierie (en cours)
- **▶** 2016-2018 Mines-Rabat (ENSMR)

Elève Ingénieure en Génie Géologique, Hydro-Géotechnique et Minier

▶ 2014-2016 Lycée Moulay Youssef Rabat

Classes préparatoires option PCSI-PSI

### ACTIVITÉS PARASCOLAIRES

- ► Trésorière de l'Association des Etudiants Burkinabé au Maroc -- Section Rabat
- ▶ Membre du Club the Great Debaters ENSMR
- ▶ Membre du club Hydrogeotech Mines-Rabat

#### LANGUES

Français (lu, parlé, écrit)

Anglais (lu, parlé, écrit)

Darija Marocain (parlé)