# Sabir AMHAIDA

#### ELÈVE INGÉNIEUR EN GÉNIE LOGICIEL (21 ANS)

Avenue Mohammed Ben Abdellah Regragui Rabat

\$\cup (+212) 646-553384 | \subseteq \sabiramhaida91@gmail.com | \$\mathcal{Q}\$ sabiramhaida | in sabir-amhaida-66b26615a





### Formation \_\_\_\_\_

Génie Logiciel - ENSIAS

1ÈRE ANNÉE DE CYCLE D'INGÉNIEUR

Classes Préparatoires - Lycée téchnique Med V.

- **2ÈME ANNÉE**, MP Mathématiques et Physique
- 1ère Année, MPSI Mathématiques, Physique et Sciences de l'ingénieur

Baccalauréat - Lycée Alkhawarizmi

SCIENCES MATHÉMATIQUES A .MENTION :BIEN

Rabat, MAROC 2018-2019

Beni Mellal, MAROC

2016-2018

souk sebt ouled nema. MAROC

### Compétences \_\_\_\_\_

**Languages** Python, Java, C, SQL, HTML, CSS, PHP, JS

**Logiciels et outils** MS Office, Adobe Photoshop, Adobe Illustartor, Matlab...

### Projets réalisés \_\_\_\_\_

Application Web de gestion des projets d'une école (PFA1).

HTML, CSS, PHP et gestion des bases de données .

Jeu programmé en C: Qui veut Gagner Des Millions.

Un programme en C avec une interface graphique basée sur GTK+.

Application programmée en python : SABYOUS.

Un programme en python avec une interface graphique basée sur Tkinter.

Jeu programmé en python : Guessit.

Un programme en python avec une interface graphique basée sur Tkinter.

**ENSIAS - Rabat** 

2019

**ENSIAS - Rabat** 

2019

Med V- Beni Mellal

Med V- Beni Mellal

2017

## Expériences \_\_\_\_\_

**Ensias IEEE** Vice chair.

**Ensias IEEE** IEEEXtreme 12.0: internationale competetive progarmming.

#### Maîtrise de langues \_\_\_\_\_

Français Bilingue **Anglais** Courant

**Arabe** Langue natale

### Centres d'intérêts

la Lecture et L'Ecriture(en Arabe) Activités sportives:FootBall