



+212 6 19 70 61 44



makhoul.ilyas@usmba.ac.ma



FES, MOROCCO



<https://ilyasmak.github.io/ILYAS-Portfolio/ILYAS.html> (not ready yet)



MAKHOUL ILYAS

SKILLS

- Création de sites web
- Langues des bases de données
 - MySQL ,PHP
- Langues de programmation
 - C/C++ ,Java ,Python
 - HTML ,CSS , JavaScript
 - Matlab , ScriptShell
- Maîtrise MERISE.
- Design Thinking
- Front Et programmation
- Résolution de problème
- Connaissances informatiques
- Outils de gestion de projet
- Communication forte

EDUCATION

LYCÉE

2020 - Bac Science Math B

UNIVERSITY

2020-2025 - Ecole national des sciences appliquées fés

LANGUE

Anglais
Francais
Arabe

ILYAS MAKHOUL

ÉTUDIANT INGÉNIEUR

Je suis élève ingénieur en génie informatique à l'Ecole Nationale des Sciences Appliquées de Fès, je suis donc aujourd'hui un programmeur qui maîtrise les langages de programmation longs comme le C++, Java, également le développement web (HTML, CSS et JS), et bien sûr langages de gestion de bases de données (MySQL, PHP)

PROJETS

○ DÉVELOPPEMENT DES SITES WEB

J'ai réalisé un portfolio utilisant HTML, CSS, JavaScript, PHP dans lequel j'ai mis le menu pour passer d'une partie à l'autre, les différents modes (dark et lite) et les deux langues (français et anglais), ce portfolio est plus détaillé que le CV

○ DÉVELOPPEMENT DE JEUX

- serpent en Java
- XO-Blue RED en JAVA
- TETRIS EN Java
- Maze Game in JavaScript

○ DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS

-J'ai fait une application qui fait du traitement du signal vocal, cette fonction a pour objectif la transformation du son en phrases, et aussi l'identification des personnes à partir de sa voix, je l'ai fait en utilisant C++ et Matlab

-J'ai développé une application Java sous forme d'un QCM. Dans l'espace professeur, le professeur peut personnaliser les paramètres du QCM tels que le temps de chaque question, le nombre de questions et le système de notation (canadien ou américain). De plus, il peut consulter la liste des étudiants ayant passé le QCM et leurs notes. Dans l'espace étudiant, les étudiants peuvent saisir leurs informations et passer un examen adapté à leur filière.