

EL-BOUANANI MOHAMED

Pr.I.CHERIFI



CONTACT

- +212 643-895482
- simo.elb.2005@gmail.com
- Secteur Nador BLOK 12
- <https://github.com/MEDELBOU3/>

OBJECTIF PROFESSIONNEL

Étudiant en première année d'informatique et intelligence artificielle, passionné par les mathématiques et les nouvelles technologies et développeur Web passionné par l'innovation technologique, je cherche apporter mes compétences en développement et en gestion de projets dans une entreprise orientée vers l'impact numérique et la qualité.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages de programmation :
JavaScript, Python, PHP

Outils : Git, Webpack, Visual
Studio Code

Langues : Français (natif), Anglais
(courant)

EDUCATION

- BAC EN PHYSIQUE :
Lyce technique AL-matar |
BIEN, Maroc
2023-2024
- 1ERE ANNEE EN PHYSIQUE
MODERNE
FPN | BIEN, Maroc
2024-2025

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- DÉVELOPPEUR WEB
 - Conception et développement de solutions web interactives pour améliorer l'expérience utilisateur.
 - Collaboration avec des équipes multidisciplinaires pour intégrer des solutions front-end modernes.
 - Amélioration des performances des sites web, augmentant le temps moyen passé sur la page de 30 %.
- STAGIAIRE DÉVE FRONT-END
 - Participation au développement de l'interface utilisateur en utilisant HTML, CSS et JavaScript.
 - Tests et débogages pour optimiser les fonctionnalités.
- D'UN LOGICIEL DE MODÉLISATION 3D AVANCÉ
 - Conception d'un éditeur 3D interactif avec HTML, CSS, JavaScript et WebGL.
 - Fonctionnalités : création, manipulation et transformation d'objets 3D.
 - Intégration de textures, HDRI, et importation de fichiers (.glb).

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- **ADAPTABILITÉ:**
Savoir s'adapter dans divers contextes culturels et professionnels.
★★★★☆
- **COMMUNICATION:**
pas mal compétences en présentation et interaction formelle.
★★★★☆☆
- **ESPRIT D'ÉQUIPE**
Grande capacité à collaborer efficacement avec des équipes multidisciplinaires.
★★★★★

CENTRES D'INTÉRÊT

- **Photographie :**
 - Passionné par la photographie de paysages.
- **Voyages :**
 - Découverte de nouvelles cultures et exploration des patrimoines mondiaux.
- **Design et Modélisation 3D :**
 - Intérêt pour la création de modèles et environnements 3D.
- **Musique et multimédia :**
 - Développement d'applications musicales et de plateformes interactives.

