







ANDRIAMIHAMINA IVONTSOA GRACIA

L3 en Informatique et Communication Digitale

Étudiante en L3 Informatique et Communication Digitale à IT University, je me spécialise en développement web fullstack avec un intérêt marqué pour le design UI/UX et la communication digitale. Polyvalente, sérieuse et créative, je cherche un stage pour appliquer mes compétences sur des projets concrets et évoluer dans le domaine du digital.

CONTACT

-  H97 M Imerimanjaka
-  032 35 495 94
-  graciaandriamihamina@gmail.com
-  github.com/Ivontsoa-Gracia

COMPÉTENCES

Développement web & mobile

- HTML, CSS, JavaScript, TypeScript
- React, React Native, Vue.js
- Node.js, PHP
- CMS : WordPress

Technologies Backend

- Java (Spring, Servlet)
- C# / .NET
- PHP

Bases de données

- SQL (MySQL, PostgreSQL, Oracle)

Design & Outils graphiques

- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator
- Adobe InDesign
- Adobe XD / Figma

LANGUES

- | | |
|----------|-----------|
| Malgache | ● ● ● ● ● |
| Français | ● ● ● ● ● |
| Anglais | ● ● ● ● ● |

ÉDUCATION

- 2021
Baccalauréat Série A2 – Lycée La Pépito, Tanjombato
- 2022 – En cours
Licence en Informatique et Communication Digitale – IT University

EXPÉRIENCES ACADÉMIQUES

- Running Mezanning
 - Création du logo et de l'identité visuelle
 - Conception d'un stylescape
 - Mise en cohérence des éléments visuels de la marque
- Stellar
 - Création du logo, des supports visuels et de communication
 - Conception de la maquette du site web
 - Réalisation du prototype interactif
- Cooking App
 - App mobile (React Native) pour commandes clients
 - Jeu de cuisine (Godot)
 - Interface admin (Vue.js) et backend (Symfony)
 - Base de données PostgreSQL
- Stellar – Site e-commerce
 - Interface web (Vue.js) avec landing page
 - Intégration d'API tierces
 - Backend connecté à l'ERP Dolibarr
- Système de gestion d'impôt
 - Calcul des impôts immobiliers basé sur les matériaux de fabrication et la gestion par arrondissement
 - Développement avec Java EJB, ERP moteurAPJ, et base de données Oracle