

✉ pdhounnankan.22@eigsi.fr

📍 France

🏠 160 Rue de Coureilles, 17000 La Rochelle

☎ 0754538952

Expériences professionnelles

Stagiaire Développeur Web

De janvier 2022 à juillet 2022 Lor&Informatique La Rochelle, France

- Création du site "Francette.store" sur Shopify
- Création du site web vitrine de l'entreprise
- Apprentissage du langage Liquid

Stagiaire en Réseaux et Systèmes D'information

De juin 2021 à septembre 2021 Lor&Informatique La Rochelle, France

- Diagnostic du réseau LAN de l'entreprise et mise en place de la politique des droits d'accès
- Documentation technique (topologie physique et logique, plan d'adressage, règles de sécurité) du réseau
- Refonte du site Web vitrine de l'entreprise (Utilisation de Wordpress et de notions : PHP, HTML5, CSS)

Assistant Spécialiste Suivi et Evaluation

Août 2020 DEDRAS ONG Abomey-Calavi, BENIN

- Collecte et contrôle de données médicales dans le cadre du projet PIHI-Com financés par l'USAID
- Saisie et analyse des données collectées dans la base de données Excel de l'organisation

Diplômes et Formations

Développeur Web

De septembre 2022 à août 2023 OpenClassrooms En Ligne

Formation sur les technologies du Web : HTML5, CSS, Javascript, utilisation d'API, gestion de base de données.

Ingénieur Généraliste

De 2018 à 2022

ECOLE D'INGENIEURS EN GENIE DES SYSTEMES INDUSTRIELS La Rochelle, France

Dominante Architecture des Réseaux et Systèmes d'Information.

Cours Suivis :

- Fondamentaux des réseaux, Réseaux Avancés
- Réseaux Sans Fils (Wifi), Technologie IP et Internet
- Supervision de SI
- Technologie du Web (Wordpress, HTML5, CSS, PHP)
- Virtualisation (VMware, VirtualBox)

CLASSES PREPARATOIRES MPSI

De 2016 à 2018 CPPA Cotonou, BENIN

RESEAUX SOCIAUX

🐦 @Hounnankan7

in @prince-donald-hounnankan

LANGUES

Anglais

Niveau B2

Français

Niveau C1

COMPETENCES

Réseaux Informatiques

- TCP/IP, Serveur FTP et DHCP
- Active Directory (notions)
- Docker, Packet Tracer

Back-End

Java, MySQL, Lua, PHP

Front-End

HTML5, CSS3

Autres

Méthode Agile, UML

LOGICIELS

Wordpress, Shopify

MySQL Workbench

VS Code, Notepad++

Microsoft Word, Excel, Power Point, MS Project

Eclipse

Projets

● The Gates : New Era

Depuis juin 2022 Projet d'initiative personnel

Conception d'un jeu de style "RPG Turn Based" dont les spécificités sont disponibles sur le lien git du projet : <https://github.com/Hounnankan7/THE-GATE>

Technologies utilisées : Lua, Framework Love2D, Paint (Windows)

● Hero War

D'avril 2022 à mai 2022 Projet d'initiative personnel

Conception d'un jeu de style "Text-Based" dont les spécificités sont disponibles sur le lien git du projet : https://github.com/Hounnankan7/Hero-War-Beta_Version

Technologies utilisées : Lua, Framework Love2D, Gimp

● Projet Eco-Conception

D'octobre 2021 à novembre 2021

Le but de ce projet académique était : l'analyse de 03 jeux de données représentants respectivement le prix de l'eau, de l'électricité et du gaz sur des périodes en vue d'obtenir des graphes à présenter sur une page web et en tiré des KPI.

Lien git du projet : <https://github.com/Hounnankan7/Projet-Eco>

Technologies utilisées : Bibliothèques Chart.js, HTML5, CSS3

CENTRES D'INTERETS

Développement de jeux vidéos
(LOVE 2D, RPG Maker, Unity3D)

Basketball

Fan des Warriors