DEVELOPPEUR WEB

Passionné et spécialisé dans le développement web avec une maitrise bien approfondir du Framework Symfony, du Bootstrap, PHP, JavaScript et MySQL. Autonome et dynamique dans mon domaine tout en appréciant le travail en équipe avec des collaborateurs. Je suis motivé par l'innovation technologique et toujours prêt à relever de nouveau défis.

COORDONNEES

Email:

adjihanouwinceslas@gmail.com

Portfolio:

https://wincewebdev.github.io/

LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/winceslas-adjihanou-5a1159273/

GitHub:

https://github.com/wince-webdev

CodePen:

https://codepen.io/Winceslas-ADJIHANOU

Adresse : Cotonou Nationalité : Béninoise Tel : 98134199 / 96112247 Télétravail ou présentiel

LANGUES

Français : Courant Anglais : moyen Fon : Bien

Noukpo Winceslas

ADJIHANOU



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- 20/11/2023 - Aujourd'hui : Développeur web Symfony dans l'entreprise Cosit benin :

Avec l'équipe de développeurs de Symfony, j'ai travaillé sur les plateformes suivantes dans les détails respectifs :

- PAVICC (Programme d'Adaptation des Villes au Changement Climatique) : J'ai travaillé spécifiquement dans le module de suivi et d'évaluation. J'ai dû gérer la mise en œuvre d'un système d'attribution des rôles en fonction de chaque utilisateur créé dans le module d'évaluation du suivi. Mise en œuvre alors, gestion du canevas de présentation et du rapport d'indicateurs dans le sous-module de situation et de rapport. Actualiser, l'affichage des tableaux, l'apparence des graphes PET, TEF PET, ETP E, Efficacité TEF et Efficacité globale au niveau du tableau de bord, TEP Evolution puis TEF Evolution. Correction des erreurs dans les sous-modules de sous-modules du plan d'analyse, de la PTA, de la surveillance et des indicateurs. Gestion des styles dans le module Configuration, Directions et Services. Cliquez sur ce bouton pour accéder à : PAVICC
- UNSTIM (Université Nationale des Sciences, Technologies, Ingénierie et Mathématiques) : j'ai travaillé sur la documentation de l'API et la mise en place d'itinéraires et la mise en place de l'affichage des activités sur le tableau de bord en fonction de chaque utilisateur connecté. Cliquez sur ce bouton pour accéder à : UNSTIM
- INRAB (Institut National des Recherches Agricoles du Bénin (Bénin)) : gestion des rôles et affichage des activités sur le tableau de bord; réordonner les tâches basées sur les numéros d'ordre et empêcher la répétition du numéro d'ordre pour différentes tâches; L'établissement d'une barre de recherche au niveau de la liste des exécutions financières, de la ligne de calcul de base et des tâches; Contrôle financier : mise en place d'un contrôle permettant à l'utilisateur de ne pas dépasser le coût des sources de financement. Cliquez sur ce bouton pour accéder à : INRAB
- PREMOPEF (PROJET DE RENFORCEMENT DES MOYENS DE SUBSISTANCE DES PETITS EXPLOITANTS ET DES FEMMES DANS LA REGION DU N'I) : Revoir la gestion du bouton pour supprimer les exécutions et les tâches financières, enregistrer l'activité et la rendre cliquable au niveau de la tâche. Cliquez sur ce bouton pour accéder : PREMOPEF
- 01/06/2023 31/09/2023 : Stage académique en programmation web dans l'entreprise cosit benin :

L'ajout de nouvelles fonctionnalités (mise en œuvre d'un module de gestion des carrières des salariés) sur la plateforme ecopro existante, l'insertion de données « activistes et tâches » sur la plateforme « sig.cosit-care ».

- 04/09/2022 – 30/04/2023 : Stage universitaire en programmation web dans l'entreprise Cosit-benin :

J'ai eu la chance de travailler en équipe sur la plate-forme "ecopro" puis dans la base de données de la plateforme "La Poste". Il y a également insertion de données sur les plates-formes suivantes : INRAB, UNSTIM, ABSSA, LA POSTE, PRESREDI, COSIT, SBEE LPEDER, PIERRES ORNAMENTALES, PAVICC, ANEPIJ, ONAB et FNDA.

FORMATIONS

D'octobre 2022 à juin 2023 IRGIB-AFRIQUE Cotonou Akpakpa

Diplôme d'ingénieur professionnel en technologies de l'information et de la communication (TIC).

J'ai fais la conception et le développement web "pratique", la sécurité informatique, l'administration des réseaux, MySQL et Merise.

Octobre 2020 jusqu'en juillet 2021 : 2e anniversaire des technologies de l'information et de la communication (TIC) à l'IRGIB-AFRICA, Cotonou Akpakpa

J'ai appris des langages de programmation tels que PHP, JavaScript, SQL, C et les Framework Symfony et Bootstrap.

D'octobre 2020 à juillet 2021 : 1ère année dans le domaine des systèmes informatiques et des logiciels (SIL) chez ESEP-LE BERGER, Cotonou Akpakpa :

J'ai appris des langages de programmation comme Algorithme, C, HTML, CSS.

D'octobre 2019 à juillet 2020 CEG SEKANDJI Sèmè-Podji :

Baccalauréat D (BAC D)

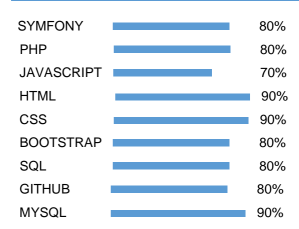
D'octobre 2013 à août 2014 CEG GBADA Adjohoun, Bénin :

Certificat d'études du premier cycle « BEPC »

DIPLOMES

- Licence Professionnelle en Génie Industrielle (Filière : Technologies de l'Information et la Communication)
- BAC série D
- BEPC (Moderne Court)

COMPETENCES



LOGICIEL INFORMATIQUE

- Microsoft Excel (85%)
- Microsoft Word (85%)
- Microsoft PowerPoint (85%)

CENTRES D'INTERET

Voyage Musique Mentorat

QUALITES

Curieux, organisé, dynamique, travail d'équipe, voyage, athlète, musicien

Je certifie exactes, toutes les informations données