Développeur web en alternance (contrat d'apprentissage)



Bagnolet 93170



06 98 58 06 24



vasser dahy@hotmail.fr



https://github.com/Yasser1214



https://www.linkedin.com/in/yasser-dahy-b3baba150/



Portfolio: https://yasser1214.github.io/portfolio/



Yasser DAHY

EXPERIENCES



08 / 2021 Ivry sur Seine -94200 ETNA - Développeur Full stack : Annuaire d'entreprise

Création d'une application web, avec *Laravel*, permettant à un utilisateur, s'il dispose d'un compte administrateur, de créer / visualiser / mettre à jour / supprimer des fiches entreprises et employés d'un annuaire avec lien employésociété dans la BDD.

Notions clés: Architecture MVC, PHP orienté objet, relations 1: n, CRUD. Lien: https://yasser1214.github.io/portfolio/projects/myPhoneBook.html

04 / 2021 Bagnolet 93170 $\label{eq:local_power_power} \textbf{Ind} \texttt{\'e} pour \ \textbf{fast-food} \\ \textbf{Ind} \texttt{\'e} pour \$

Création d'un site web avec <u>PHP, MySQL et jQuery</u> permettant de créer un compte utilisateur et s'authentifier, de créer une commande de fast-food, d'utiliser un code promo, de renseigner ses informations de paiement et d'imprimer le ticket de caisse. Les informations du client, la facture et la commande sont reliées dans la BDD.

<u>Notions clés</u>: BDD relationnels, relations 1: n, MySQLi, sessions. <u>Lien</u>: https://yasser1214.github.io/portfolio/projects/foodPlanet.html

06 / 2020 - 12 / 2020 Bagnolet 93170

Indépendant - Développeur informatique

- * Création d'un site web personnel responsive en <u>HTML, CSS, Bootstrap,</u> **jQuery et PHP** avec formulaire de contacte connecté à ma boite mail.
- * Développement des Jeux Snake et Tetris en *JavaScript* jouables directement sur le navigateur.
- * Développement d'une barre de recherche en <u>JavaScript</u> et d'un site vitrine pour un événement vidéo ludique en <u>HTML et CSS.</u>
- * Développement d'un jeux tour par tour en <u>Shell</u>, d'un système de stockage et gestion clé-valeur en <u>C</u>, projets d'architecture réseau sur <u>Packet Tracer</u>.

 <u>Notions clés</u>: Canvas, formulaires, grid system, requêtes http, CRD, réseau.

 <u>Lien</u>: https://github.com/Yasser1214?tab=repositories

De 01 / 2020 A 03 / 2020 Montreuil

93108

RAM BAT - Technicien informatique

Automatisation de factures avec <u>Google Sheets</u>, gestion du stockage cloud de fichiers sur <u>Google Drive</u>, tâches administratives.

De 03 / 2019 A 09 / 2019 Chaville 92370 ALTEN, Direction de l'innovation - Ingénieur R&D en stage

Modélisation numérique (*Scilab et Python*) d'un dispositif ultrasonore et d'un obstacle de taille et distance variable afin de prévoir les performances télémétriques d'un système de détection d'obstacles urbains.

De 05 / 2018 A 08 / 2018 Paris 75005 L2e, Sorbonne Université – Assistant chercheur en stage

Développement d'un algorithme de recherche et de tri avec <u>Matlab</u> à partir d'une étude statistique sur de la lumière rétro réfléchie par un tissu de bœuf, en surface et profondeur, afin d'étudier sa composition.

FORMATIONS



2017 - 2019 Paris 75005 Master de Sciences et Technologies spé. Capteurs, Instrumentation et Mesures Sorbonne Université – Paris VI

Calculs scientifiques, modélisation numérique, data processing.

2014 - 2017

Licence de Sciences et Technologies mention Physique

Paris 75005

Sorbonne Université – Paris VI

Calculs scientifiques, modélisation numérique, programmation pour I.O.T.

COMPETENCES



Développement web

Front-end

HTML / CSS JavaScript / jQuery Bootstrap React

Back-end / Full-stack

PHP / MySQL / MariaDB Laravel / Symfony Joomla! / WordPress

<u>Déploiement</u>

GitHub / GitLab Docker

Langages de programmation

Python

Outils et logiciels

O.S et serveurs

Windows / Unix / Oracle VM VirtualBox LAMP / MAMP / WAMP cPanel (interface hébergeurs) / FileZilla

Bureautique

Microsoft Office, Google Docs Editors.

Langues

Anglais: Niveau B2 (TOEIC 09/2020: 920). Espagnol: Niveau A2.

Méthodologies & savoir être

Méthodologies Agile (Scrum, Kanban), sens de l'organisation, travail d'équipe.

CENTRES D'INTERETS



- Jeux vidéo : Clash of Clans, jeux de rôle, jeux de stratégie, PKMN.
- Netflix / Prime Video : humour, docufictions, animations.
- Ping pong occasionnellement.
- Programmation.