



YASSER DAHY

COORDONNÉES - SITES

Bagnolet 93170 - Permis B

yasser_dahy@hotmail.fr

06 98 58 06 24

<https://yasser1214.github.io/portfolio/>

<https://www.linkedin.com/in/yasser-dahy-b3b9ba150/>

<https://github.com/Yasser1214>

COMPÉTENCES

Web Front-end :

HTML / CSS / Sass, **JavaScript** / jQuery, Bootstrap 4, **React.js**.

Web Back end / Full-stack :

Express.js, **Node.js**.
MongoDB, MySQL/MariaDB.
PHP, Laravel , Joomla! / WordPress.

Outils informatiques et secteurs :

Windows / Unix / Oracle VM VirtualBox.
LAMP / MAMP / WAMP.
FileZilla.
Google Docs Editors / Microsoft Office.
Git.
Cybersécurité : scripts anti-injection, JWT.

Langages de programmation :

C, Python, Shell Script.

Langues :

Anglais : Niveau B2 , **TOEIC** 09/2020 : **920**.
Espagnol : Niveau A2.

Compétences relationnelles et méthodologies :

Méthodes **Agiles** : Kanban, Scrum.
Autonomie, organisation, sens critique, travail d'équipe.

CENTRES D'INTERÊTS



Web, programmation, design (Canva).



Clash of Clans, rétrogaming, stratégie, TFM.



Humour, docu-fictions, animations.



Ping Pong occasionnellement.

DÉVELOPPEUR WEB

CDI / CDD / ALTERNANCE EN CONTRAT D'APPRENTISSAGE

EXPÉRIENCES

Développeur JavaScript (React + Node)

Indépendant - 01/2022 à Aujourd'hui

Projets UI/UX, to-do list, kanban board, développement d'un forum pour projets IT, API RESTful.

Lien Kanban board : <https://yasser1214.github.io/my-kanban-board>

Développeur full-stack

Indépendant - 05/2021 à 10/2021

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 employé-société dans la BDD.

Lien : <https://yasser1214.github.io/portfolio/projects/myPhoneBook.html>

Création d'un site web pour commande de fast-food en ligne avec **PHP**, **MySQL** et **jQuery** 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.

Lien : <https://yasser1214.github.io/portfolio/projects/foodPlanet.html>

Développeur web / softwares

Indépendant - 03/2020 à 12/2020

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

Lien : <https://yasser1214.github.io/portfolio/#my-projects>

Technicien informatique

RAM BAT - 01/2020 à 03/2020

Automatisation de factures avec **Google Sheets**, gestion du stockage cloud de fichiers sur **Google Drive**, tâches administratives.

Ingénieur R&D en stage

ALTEN, Direction de l'innovation - 03/2019 à 09/2019

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.

Assistant chercheur en stage

L2e, Sorbonne Université - 05/2018 à 08/2018

Développement d'un algorithme de recherche et de tri avec **Matlab** à partir d'une étude statistique sur de la lumière rétro réfléchiée par un tissu de boeuf, en surface et profond, afin d'étudier sa composition.

FORMATIONS

JavaScript Developer Certificate

W3schools - 02/2022

Master de Sciences et Technologies spécialité Capteurs, Instrumentation et Mesures

Sorbonne Université, Paris VI - 09/2019

Licence de Sciences et Technologies mention Physique

Sorbonne Université, Paris VI - 06/2017