

COORDONNÉES

Adresse: 11 Allée du vieux poirier 28500 Ste Gemme Moronval A Dreux

Tel: 0601712205

Email: kylianbove@sfr.fr

Permis B avec véhicule

https://kylianbove.github.io/Portfolio_KB/

COMPÉTENCES

Développement:

- Établir un cahier des charges
- Développer des sites Web statiques et dynamiques
- Programmation orientée objet
- Agile -> initiation méthode SCRUM

Langages:

- HTML/CSS
- PHP
- MYSOL
- C#
- JavaScript
- Pythor
- JAVA

Framework / CMS:

- Symfony
- Wordpress

Langue:

Anglais (A2/B1)

CENTRES D'INTÉRÊT

Badminton (pendant 6ans + compétitions)
Manga/Animé
Jeux Vidéo (sports, guerre)

KYLIAN BOVE DÉVELOPPEUR WEB

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

03/2023-06/2023(3 mois) -> Développeur Web (Stage) dans l'entreprise Liziweb au Havre:

- Refonte de l'Intranet du Groupe Hospitalier du Havre à l'aide de Wordpress (montée de version, amélioration de l'interface et ajout de fonctionnalités).
- Intégration et mise à jour de contenu sur différents sites Wordpress.
- Participation aux salons ChangeNow et Vivatech pour la solution Greenoco.

01/2022-02/2022(2 mois) -> Développeur Web (Stage) dans l'entreprise Altameos Multimédia à Évreux :

- Création d'un site dynamique de gestion de compterendu de réunion et d'actualités (<u>https://altameos.com/mes/</u>).
- Création d'une interface d'administration pour le site https://titan-beard.com/ afin de pouvoir modifier, ajouter et supprimer les éléments du site.
- Travail en binôme sur un site de club de sport appartenant à une fédération (gestion des clubs, des matchs, des scores et des actualités des clubs).

FORMATION

2022-2023

Licence Professionnelle en Développement et Administration de Sites Internet Mention Bien

IUT du Havre.

Cours :

- Développement de sites Web
- Base de données pour le Web
- Programmation avancé java
- Gestion de projets

2020-2022

BTS Services Informatiques aux Organisations option Solutions Logicielles et Applications Métier Lycée Fulbert à Chartres Cours de spécialisation:

 Conception et développement d'applications