



YANNIS PHILIPPOT

STAGE

<https://portfolio-yannis-philippot.fr/>

CONTACT

- 06 69 20 83 26
- yannis.philippot@gmail.com
- 24 Avenue Amédée Mercier, Bourg-en-Bresse
- Permis de conduire avec véhicule

LOISIRS

- Randonnée
- Jeux-vidéo
- Cuisine

DIPLÔMES - FORMATION

BUT INFORMATIQUE

IUT Lyon 1 site de Bourg-en-Bresse
Actuellement
Bachelor Universitaire de Technologie
durant 3 ans

BACCALAURÉAT

Ozanam à Mâcon
2019 - 2022
Filière Générale
Spécialités Mathématiques et NSI

LANGUES

Français

Anglais

QUALITÉS

- À l'écoute
- Ponctuel
- Investi

EXPÉRIENCES LIÉES À L'INFORMATIQUE

SITE WEB DE MAGASINS BIO

Bio shop Octobre - Novembre 2022

Avec un collègue, nous avons programmé un site internet de magasins bio sur Visual Studio Code. J'ai codé les pages HTML avec les liens pour naviguer entre les pages, une page producteurs, une page de recettes et une page produit. Notre projet a duré 2 mois non consécutifs. Ce projet m'a appris à travailler en équipe et avoir un sens critique sur mon travail.

QUIZ APPLICATION

Décembre 2022

Avec deux collègues, nous avons programmé une application de quiz avec trois catégories en Java. J'ai programmé la catégorie géographie avec la carte de France. On importe un fichier CSV avec des coordonnées pour dessiner des polygones. Et pour donner la réponse, le joueur peut cliquer dans un département, un algorithme de propagation colorie le département en fonction de la réponse. Ce projet a duré une semaine. Ce projet m'a appris à travailler efficacement et à savoir gérer mon temps.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

INTÉRIM

Toma Interim à Saint-Laurent Juillet 2023

- Décrocher des pièces métalliques
- Peindre des pièces métalliques
- Meuler des pièces métalliques

JARDINIER

SARL Renoud Grappin à Manziat Juillet 2022

- Plantage de poireaux
- désherbages

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- | | | | |
|--------------|--|-------|--|
| • HTML | | • CSS | |
| • Java | | • C++ | |
| • SQL | | • PHP | |
| • Linux | | | |
| • Windows | | | |
| • Word | | | |
| • Powerpoint | | | |
| • Excel | | | |