

75 rue des Champs du Four 78700 Conflans Sainte Honorine

#### **CONTACT**



0677421905



aghilev@yahoo.fr





# **COMPETENCES**

Curieux, motivé, persévérant, Travail d'équipe, sérieux HTML 5, CSS 3, SASS JavaScript, Bootstrap 4, SEO, ReactJs, Git/Github, Dev Tools, site responsifs NodeJs, Express et MongoDB

# **FORMATION**

**2023 - Parcours** « Développeur Web », OpenClassrooms

**Depuis 2021** autoformation sur la plateforme Udemy

2020 - Technicien Informatique Système et Réseau, GEFI

2016 - Titre Professionnel Conducteur Interurbain de Voyageurs

# **LANGUES**

Français parlé et écrit, Roumain, langue maternelle Anglais, en apprentissage

# **CENTRE D'INTÈRÊT**

Développement Web, Front & Back-end Informatique Sport

# ALEXANDRU GHILEV

# **Développeur Front-End Junior**

Passionné par le développement web, je suis à la recherche d'un premier emploi dans ce milieu. Focalisé sur la création d'un code irréprochable, respectueux des détails, impliqué, polyvalente et motivé, je souhaite acquérir de l'expérience et des responsabilités dans le cadre des projets significatifs, afin de m'épanouir dans ma nouvelle carrière professionnelle.

# **EXPERIENCE & PROJETS**

# Ohmyfood:

- Développé en Html, Sass/Css, animations Css, Flexbox;
- Adaptation de la taille des images pour une meilleure performance ;
- Mise en place d'une navigation entre les pages du site.

#### Lyna-Gym:

- Site développé en Html, Css et JavaScript;
- Écoute et déclanchement d'événements grâce à JavaScript.

- Implémentation dynamique du site e-commerce en JavaScript ;
- Récupération des données depuis le serveur afin d'afficher tous les produits sur la page d'accueil;
- Page « produit » affichant dynamiquement les détails du produit choisi ;
- Gestion page « panier »:
  - résumé des produits dans le panier, le prix total et la possibilité de modifier la quantité d'un produit sélectionné ou bien de supprimer celui-ci ;
  - utilisation d'expressions régulières afin d'imposer la saisie d'informations dans le formulaire au bon format, avant l'envoi vers le back-end :
- Page « confirmation » affichant le message de confirmation de la commande.

# Kasa:

- Application web de location immobilière avec ReactJs;
- Récupération des données depuis le fichier JSON afin d'afficher tous les annonces sous forme d'une carde cliquable ;
- Gestion des routes avec React Router :
- Utilisation des 'props' entre les composants afin de véhiculer les informations ;
- Envoi d'une page « Erreur » personnalisé pour chaque route inexistante.

# **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Jusqu'à septembre 2021 : Conducteur Receveur Transport de Passagers

- Gestion de stress ;
- Sens de service et responsabilité ;
- Relation client