

Basile Vernouillet DÉVELOPPEUR WEB JUNIOR

- basile.vernouillet@gmail.com
- 06 58 85 15 18
- Saint André de Seignanx (40390)
- Permis B Permis A2
- ★ Nouvelle-Aquitaine et régions voisines

Langues

Anglais B1 - intermédiaire

Compétences

Développement PHP7

Symfony 4 (API Rest) Diagramme MCD SQL / MySQL HTML5 / CSS3 git ♥ / GitHub Bootstrap ReactJS (bases)

Autres PhotoFiltre Studio X Bases en Vegas Pro

Centres d'intérêt

Hockey sur glace 10 ans, Lyon, Brive, Limoges

Snowboard

World of Warcraft

Expérience professionnelle

De novembre 2018 à

Développeur web Wild Code School Bidart

décembre 2018 Création d'un site web de réservation en ligne de

créneaux horaires de coiffeurs. API Rest: Symfony 4 + Api-Platform.

Client web: ReactJS

Mai 2014

Développeur web [stage]

Le 400 / Usine Numérique Saint-Viance, France

- Développement et intégration d'une web-app de gestion client: PHP/SQL, HTML/CSS, Fontawesome, Bootstrap.
- Création from scratch d'un web store : MCD. PHP/SQL, HTML/CSS, Bootstrap (purement fictif).

De décembre 2013 à octobre 2016

Employé polyvalent grande distribution

Géant Casino, E.Leclerc, Super U Brive-la-Gaillarde, Capbreton, Saint-Martin-de-Seignanx

- Gestion de la caisse, relation clientèle.
- Gestion des stocks, analyse des besoins, prévisions, inventaire, commandes.
- Entretien des frigos/congélateurs.
- Respect des recettes et des protocoles de fabrication.
- Supervision d'un saisonnier, travail d'équipe.
- Mise en place d'évènement (foire au vin).

Formation

D'octobre 2018 à décembre 2018

Formation PHP Symfony

Wild Code School Bidart

Apprentissage du framework PHP Symfony 4 Initiation aux méthodes Agile (Scrum, Kanban, XP) Initiation au TDD

De septembre 2013 à juin 2015

BTS Service Informatique aux Organisations

Lycée Marguerite Bahuet Brive-la-Gaillarde, France

Spécialisation Solutions Logicielles et Applications Métiers.

Plusieurs projets en équipe :

- Puissance 4 (PHP Objet)
- Système de gestion de self scolaire (PHP Objet & Procédural, HTML/CSS, Jquery, Ajax, Bootstrap)