

WEB DEVELOPER

Coding, Versioning, Testing, CI, Conception, Modélisation, Méthode Agile

Autodidacte, j'ai appris le métier de développeur en me documentent sur le web. En 2012, je connais deux belles réussites avec un site sur les Jeux Olympiques de Londres et un jeu d'échecs sur Facebook. Ce qui m'a permis de rejoindre une équipe d'une trentaine de développeurs dans une banque en ligne. J'y ai appris à me professionnaliser et à travailler en équipe. Aujourd'hui, je suis à la recherche de nouveaux challenges. Je n'oublie pas de me tenir informé en pratiquant régulièrement la veille technologique.

Expériences

Chef de projet | Ipocam (Golbey)

Avril 2018 > Juin 2018 (3 mois)

Création d'un site client. Développement d'une application d'édition de menu pour restaurateurs en ligne. Méthode agile (scrum). Gestion du CI, des serveurs et des environnements de développement.

VueJS Symfony 4 HTML/CSS

Développeur web | Boursorama Banque (Nancy)

Juin 2013 > Juin 2018 (4 ans et 1 mois)

Refonte des sites clients français et espagnols au sein d'une équipe d'environ 15 développeurs. Les deux projets se sont succédé et ont duré environ 1 an à l'aide de la méthode agile. Développement d'une application Facebook et de parcours de souscription. Divers travaux quotidiens de maintenance.

www.selfbank.es www.boursorama-banque.com

Javascript HTML/CSS AngularJS Symfony 2

Développeur web | Miss Numérique (Jarville)

Juin 2017 > Avril 2018 (11 mois)

Maintenance et évolution du site et de diverses applications web. Migration PHP. Développement d'un logiciel d'édition de newsletter.

www.missnumerique.com

PHP Javascript HTML/CSS

Développeur web | Auto-entrepreneur

Depuis 2012

Conception et développement d'un jeux d'échecs sur Facebook (100 000 joueurs actifs). Conception, développement et référencement d'un site d'actualités sur les jeux olympiques de Londres 2012 (2 millions de visiteurs uniques). Création de divers sites vitrines.

www.worldofchess.online www.jo-2012.info

Javascript HTML/CSS AngularJS Symfony 2

Compétences

* * * * CSS HTML $\star\star\star\star$ **VueJS ECMAScript** *** jQuery NodeJS Synfony MySQL Facebook API Google API *** Photoshop

