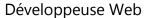
Flodie BATISTA

elodie.batista@live.com github.com/ElodieBatista www.elodie.io

Portfolio: http://elodie.io/portfolio.html





Formation

SUPINFO International University - France 2010 - 2014

Diplôme espéré: M.S. Computer Science, Octobre 2015

2012 - 2013 USA/City College of San Francisco - SUPINFO International University San Francisco

Baccalauréat Scientifique option Sciences de l'Ingénieur mention Bien

Certifications Langues

2010

Microsoft Certified Professional: 70-480: Programming in HTML5 with JavaScript and CSS3

Français maternel. Anglais avancé. Espagnol scolaire.

Expériences Professionnelles

Web Developer

Poste actuel: Stage chez Capgemini - Toulouse, France

July to October 2014 (4 months)

Développement de 3 applications web: un réseau social pour l'armée de terre française, un moteur de recherche pour les anciens combattants et le trombinoscope de Capgemini

France.

AngularJS, HTML5, CSS3, JavaScript, Less, Sass, PHP, Symfony 2, Gulp

Web/Mobile Developer

Auto entrepreneur chez Duxter - Seattle, USA

June 2013 to March 2014

Développement de l'application mobile Duxter sur Android et iOS. Duxter est un réseau social pour les joueurs de jeux vidéos. L'application comporte de nombreuses fonctionnalités telles que le newsfeed, la gestion du compte et les notifications.

Android: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.duxter.duxterapp iOS: https://itunes.apple.com/us/app/duxter/id673362049?mt=8

AngularJS, HTML5, CSS3, JavaScript, PhoneGap, Yeoman, Jasmine

Web Developer

Stage chez Altran - Toulouse, France

July to September 2012

(3 months)

Développement, design et déploiement d'une application web destinée à la gestion des projets et des tâches de l'entreprise. Elle répondait à tous les besoins de l'entreprise et possédait une interface pour les clients.

■ HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, ASP.Net MVC, C#, Entity Framework, SQL Server

Web Developer

Stage chez Schneider Electric - Angoulême, France

July 2011 to May 2012

Développement d'une application web et modélisation de la base de données pour l'étude de références croisées. L'application a été déployée dans tous les bureaux Schneider Electric.

■ HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, PHP, MySQL

Compétences informatiques

Langages JavaScript, HTML5, CSS3, C#, Java

Front-end AngularJS, ¡Query, Twitter Bootstrap, Handlebars, Less, SEO

Back-end Node.js, ASP.Net MVC, Entity Framework

Tests Jasmine, Mocha MVC, N-tiers **Patterns**

Outils WebStorm, Sublime Text, Visual Studio, Yeoman, Gulp, Git

Base de données MongoDB, SQL Server, SQLite

Open Source

BlogAspMVC3, un template de blog complet en HTML5/CSS3 avec un backend en ASP.Net MVC et les données stockées dans une base de données SQL Server.

PersonalWebsite, mon site web personnel et mon portfolio en HTML5/CSS3.

MyVocabulary, une application Windows 8 pour apprendre des langues. Codée en HTML5 et JavaScript. L'application stocke les données en local avec SQLite.

Ces projets et d'autres sont disponibles sur ma page Github.