Thibault Osmont
22 ans
Permis B, motorisé
5 allée Charles Baudelaire
44400 Rezé
06 16 01 14 64
thibault.osmont@laposte.net



Concepteur / Développeur

Formations

2017 : Licence Informatique en alternance délivrée par le CNAM. Nantes

2016 : Licence Professionnelle en alternance, spé. Systèmes d'Informations Logiciels. IUT de Nantes

2015 : Diplôme Universitaire de Technologie, spécialité Informatique. IUT de Nantes

2013 : Baccalauréat Économique et Social (mention Assez Bien) . Lycée de La Herdrie. Nantes

Expériences Professionnelles

Concepteur / Développeur d'applications Java

- Participation à la refonte de deux applications de déclaration et d'instruction d'incidents de sureté pour le SI Sécurité du Groupe La Poste. Technologies utilisées: Java/Spring pour le coté serveur, HTML, CSS, Angular (2), TypeScript pour le coté client. Le Groupe La Poste, Direction des Systèmes d'Information Centrale de Nantes. Octobre 2016 – Septembre 2017
- Développement d'un outil d'administration pour le développement de nouveaux modèles de formulaires pour l'application de déclaration d'incidents de sureté du SI sécurité du Groupe La Poste. Technologies utilisées: Java/Spring pour le coté serveur, HTML/CSS/JavaScript pour le coté client. Le Groupe La Poste, Direction des Systèmes d'Information Centrale de Nantes. Septembre 2015 – Septembre 2016
- Développement de nouvelles fonctionnalités pour une applications de recensement des mises en production des applications du SI sécurité du Groupe La Poste. Direction des Systèmes d'Information Centrale de Nantes. Avril – Juin 2015

Compétences

Développement WEB: HTML5, CSS3, JavaScript, ECMAScript 6, JQuery, Angular 2, TypeScript

Développement back-end: JavaEE, Spring, Hibernate, JPA, Node.js

Applications mobiles: Android

Bases de données : SQL Server, Oracle, MySQL, Neo4j (base NoSQL orientée Graphe), Firebase Langues : Anglais — Capable de lire et de rédiger une documentation technique, Espagnol : capable de tenir une conversation simple et de lire un document.

Centres d'intérêt

Automobile (mécanique, Grand Tourisme, muscle cars) Nouvelles technologies WEB Photographie et vidéo