Jérémy Bardon Ingénieur

26 ans - 22 avenue de la Libération - 44400 - Rezé

Compétences

Informatique.....

- Maitrise des langages de développement JAVA, JavaScript et PHP
- Pratique des langages du WEB (HTML 5 / CSS 3, MySQL)
- Utilisation d'outils de build (Npm, Maven, Composer) et d'intégration continue
- Démarche de projet : Analyse, conception et gestion de projet agile
- Utilisation quotidienne des systèmes d'exploitation (Windows/Linux/OSX) et de logiciels bureautiques (Microsoft Office, LibreOffice, LaTeX)
- Travail en équipe : méthode agile Scrum et gestion de version Git

- Anglais (lecture et rédaction de documents, communication orale)
- Chinois (débutant, niveau HSK2)

Formations

MASTER Architectures logiciels (ALMA)

Nantes (44)

Université de Nantes, (www.master-info.univ-nantes.fr)

2014 - 2016

LICENCE mention INFORMATIQUE (2^e et 3^e année) Université de La Rochelle, (www.univ-larochelle.fr)

La Rochelle (17) 2012 - 2014

BTS Informatique et Réseaux (IRIS, renommé SNIR)

Jaunay Clan (86)

Lycée Pilote Innovant International, (www.lp2i-poitiers.fr)

2010 - 2012

Expériences professionnelles

Développeur Full-Stack

Nantes, France

PlanetVO² (gestion de véhicules) : AngularJS, Spring Boot, PostgreSQL à partir de juillet 2017 Groupe Argus (groupe-argus.com)

Développeur web – prestataire Apside

La Roche Sur Yon, France

Printlabs (composition cartes de visites): Synfony, Javascript, FabricJS avril - juin 2017 Groupe Prolaser (pro-laser.fr)

Testeur automaticien – prestataire Apside

Nantes, France

Automatisation et test fonctionnel : Javascript, Protractor

août - février 2017

Voyages-SNCF (uk.voyages-sncf.com)

Wuhan, Chine

Chef de projet/Architecte – stage de 6 mois

janvier - juin 2016

eLearning (plateforme d'éducation) : PHP, Composer, travail en anglais

ZD-Lab (zd-lab.com)

Chercheur/développeur – stage de 3 mois

Projet de recherche : Java, ReST API, programmation d'un compilateur Horoquartz (www.horoquartz.fr)

Développeur logiciel – stage de 6 semaines et CDD de 2 mois innoEnfance (petite enfance) : ActionScript, PHP, relation client

innoVortex (www.innovortex.fr)

Développeur hardware – stage de 6 semaines

Programmation hardware : C embarqué, micro-controlleur, électronique

Nanotec (nanotec-intl.com)

Nantes, France

avril - juillet 2015

La Rochelle, France

avril - juillet 2014

Dalian, Chine

juin - juillet 2011