# Concepteur développeur informatique



Mathieu GEMARD

28 ans



Nantes

En formation à l'IMIE

#### Contact

06 30 15 24 97 mathieu.gemard@gmail.com

## **Anglais**

Bon niveau. Lu, parlé, écrit.

#### Centres d'intérêts

Echecs, sciences, guitare, jeux vidéo.

### Projet personnel

Création d'un site internet : www.ikopit.com

GAE, Java EE, JQuery, Knockout, React, Bootstrap

#### CV en ligne



http://mgemard.github.io

## Compétences

Système d'exploitation : Cloud :

Windows 7, Linux Google App Engine (Java EE, Objectify)

Languages: Web / Mobile:

Java, Java EE (CDI, EJB, JPA), HTML5, CSS3, Bootstrap, jQuery, JavaScript, Node.js, C/C++, PHP Angular 2, React, Android

Base de données : Outils:

PostgreSQL, MySQL IntelIJ, Eclipse, Git, maven, gradle,

webpack, gulp

## Expériences

Avril 2016 à Juillet 2016, Velco - Nantes

Stage de conception et développement d'une application mobile de guidage par GPS (Android, Java EE, Spring MVC, MySQL, Wildfly, Google Map, API Direction)

Juillet 2013 à octobre 2015, SCA Val Nantais — Saint-Julien-de-Concelles

Ouvrier de fabrication

Mars 2013 à juillet 2013, Laboratoire Subatech - Nantes

Etude de l'amélioration de l'absorbeur du spectromètre à muons (C++, Bash)

Mai 2012 à juin 2012, Laboratoire Subatech - Nantes

Implémentation d'un progamme en C++ afin de comparer les prédictions du modèle core-corona (http://arxiv.org/abs/1402.0234)

2010, Université de Nantes

Réalisation de tutorats de statique du solide à des étudiants de Licence

#### Formation

Octobre 2015 - Avril 2016, IMIE - Rezé

Titre professionnel Concepteur Développeur Informatique de niveau II (Bac +4)

2011-2013, Université de Nantes

Master Application et Recherche Subatomique (option recherche)

2010-2011, Université de Nantes

Licence 3 Physique

2009-2010, Université de Nantes

Licence 2 Informatique

2007-2009, Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne 1<sup>ère</sup> année Ecole d'ingénieurs généralistes

1 annee 2001e a mgemears generalistes

2005-2007, Lycée Aristide Briand - Saint-Nazaire

Classe Préparatoire TSI

2005, Lycée La Joliverie - Saint Sébastien

Baccalauréat STI, spécialité Génie Electrotechnique