



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](http://www.ikopit.com)  
GAE, Java EE, JQuery, Knockout,  
React, Bootstrap

## CV en ligne



<http://mgemard.github.io>

# Concepteur développeur informatique

## Compétences

Système d'exploitation :  
Windows 7, Linux

Langages :  
Java, Java EE (CDI, EJB, JPA),  
Javascript, Node.js, C/C++, PHP

Base de données :  
PostgreSQL

Cloud :  
Google App Engine

Web :  
HTML5, CSS3, Bootstrap, React,  
Knockout, Angular.

Outils:  
Eclipse, Git, gradle, webpack, gulp

## Formation

*Depuis Octobre 2015, 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

*2005-2007, Lycée Aristide Briand - Saint-Nazaire*  
Classe Préparatoire TSI

*2005, Lycée La Joliverie - Saint Sébastien*  
Baccalauréat STI, spécialité Génie Electrotechnique

## Expériences

*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 programme 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