

# CONTACT

- florian.nadaud@etu.univ-poitiers.fr
- **6** 06 21 39 47 69
- http://fnadaud.github.io/
- 15 route des chaumes 16400 La Couronne
- Permis B

# LANGUES

Anglais

• • • • • •

Espagnol ••

• • • • • • •

# ACTIVITÉS

- Professeur particulier en mathématiques depuis Septembre 2016
- Handballeur depuis 2003
- Coding UP 2016

# FLORIAN NADAUD 22 ans

Recherche de stage & d'alternance

## **FORMATION**

### **MASTER INFORMATIQUE**

Spécialité Génie logiciel | Université de Poitiers | 2016-2018

#### LICENCE INFORMATIQUE

Université de Poitiers | 2016 Mention "Assez Bien"

## **BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE**

Spécialité mathématiques | Mention "Assez Bien" | Angoulême | 2012

# **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

#### STAGE DÉVELOPPEMENT DE LOGICIEL

Institut P', Chasseneuil | Mai - Juin 2016

- Amélioration d'un logiciel open source en collaboration avec un chercheur de l'institut P' sur l'application de ses recherches.
- Développement du logiciel en JAVA.
- Création d'un site web pour la présentation et le téléchargement du logiciel : http://rgbtransparency.edel.univ-poitiers.fr/

## **EMPLOYÉ DE RAYON**

Hypermarché E.Leclerc, Le Verdon sur Mer | été 2015

#### **OUVRIER AGRICOLE**

Relevage des vignes, Champagne-Vigny | été 2014

# COMPÉTENCES

- Conception et Programmation Orientée Objet
- Gestion de projet, méthode Scrum
- Conception et réalisation d'IHM (Swing, JavaFX)
- Conception et gestion de bases de données et d'entrepôts de données
- Conception d'un langage et d'une grammaire associée (Flex/Bison)
- Utilisation de framework de type MVC (CakePHP)
- Algorithmique des graphes et des arbres
- Programmation WebGL
- Programmation parallèle sur GPU (CUDA)
- Architecture Client Serveur (RMI, TCP, UDP)
- Programmation graphique en JavaScript (librairie P5.js)