

## Florent GLAUDA

Elève ingénieur en informatique en 2ème année à Mines Nancy

# Recherche stage en développement de juin à septembre 2019



### Compétences

### Langages de développement

- Python
- Java
- FXML
- Matlab
- C
- R

#### **Environnements de** travail

- Spyder
- IntelliJ IDEA
- Emacs
- Vim
- Github/Gitlab



#### Langues

Anglais (C1) **IELTS** 

Espagnol (B1) En préparation du SIELE

#### Contact

- 06 89 86 24 90
- @ florent-glauda@orange.fr
- 1138 chemin de la Billoire 06640 Saint-Jeannet
- 20/05/1997
- Permis B



## **Formation**

2017 -

ECOLE DES MINES - NANCY

Ingénieur Civil des Mines

Déléqué de la promotion 2017 Département d'Informatique

Cours suivis: Software Engineering, OS, Analyse

de Données

2015 - 2017

LYCEE MASSENA - NICE

Classe Préparatoire MPSI et MP\*

2012 - 2015

LYCEE HENRI MATISSE - VENCE Baccalauréat S mention Très Bien



# **Expériences professionnelles**

Février 2017

STAGE OPERATEUR

Virbac

4 semaines en chaîne de production sur le site de

Carros

Juin 2013

STAGE D'OBSERVATION

Orange

2 semaines en R&D sur le site OrangeLabs de

Sophia Antipolis



## **Projets**

2018 -

Recherche au Loria (équipe INRIA) Matlab

Réalité Augmenté au sein de l'équipe MAGRIT. Recalage de structures RGB-D grâce à un descripteur basé sur les CNN

2018 -

Recherche multicritères

Langage C

Réalisation d'une commande Linux de recherche

de fichiers

2018 -

Redimensionnement d'images

Java / FXML

Interface Graphique permettant le recadrage, la mise à l'échelle et le Seam carving