



Florent GLAUDA

Elève ingénieur en informatique en 2^{ème} 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



2017 -

Formation

ECOLE DES MINES - NANCY

Ingénieur Civil des Mines

Délégué 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



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



2018 -

Recherche au Loria (équipe INRIA)

Matlab

Réalité Augmentée 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