# Jonathan Perron

## Développeur Python

10 bis rue de la liberté
F-78930 Guerville

→ +33 6 72 54 44 75

→ jonathan-perron@orange.fr

fr.linkedin.com/in/jonperron

TOEIC 2011: 975/990

2014 : B1

#### Compétences

Langage Python, MATLAB, LabVIEW

Framework **Django**, **Tornado** 

Web HTML 5/CSS, Twitter Bootstrap, Foundation, Javascript

Autres Gestion de projet, Architecture

#### Expériences professionnelles

Jui. 2015- **Développeur Python**, *Alten*, Paris, France.

Maintenant Mission chez Syllage (Telecom/Web)

- o Développement de deux sites commerciaux dédiés au streaming Python/Django;
- o Développement de GUI pour le traitement d'images avec Python 3;
- o Développement d'algorithme d'analyse de données et d'images avec Matlab;
- o Travail en équipe interdisciplinaire de 15 personnes.
- Fev.-Jui. 2015 Consultant scientifique, Artimia, Malakoff, France.
  - Mar. 2013- Chef de projet R&D, Université Pierre et Marie Curie, Paris, France.
  - Dec. 2014 Mission : Réalisation d'un instrument scientifique (budget > 100 k€)
    - Pilotage d'un instrument scientifique avec Python 2;
    - Développement de GUI pour le traitement d'images avec Python 3;
    - o Développement d'algorithme d'analyse de données et d'images avec Matlab;
    - Travail en équipe interdisciplinaire de 15 personnes.
  - Oct. 2011- Ingénieur R&D, Institut Paul Scherrer, Villigen, Suisse.
  - Mar. 2013 Mission : Développement d'algorithmes d'analyse et de traitement d'images avec Matlab

#### **Formation**

2014 **Doctorat**, *Université Pierre et Marie Curie*, Paris, France. Chimie Physique et Chimie Analytique de Paris Centre - Mention Très Honorable.

### Langues

Anglais Compétence professionnelle complète

Allemand Compétence professionnelle limitée