### Alexandre POITEVIN

20 allée Tourtonde  
47200 Marmande  
0663240636  
[*alexandre.poitevin@pm.me*](mailto:alexandre.poitevin@pm.me)  
[*LinkedIn*](https://www.linkedin.com/in/alexandre-poitevin-yahya-abou-imran) / [*GitLab*](https://gitlab.com/yahya-abou-imran)

Développeur Python Backend travaillant en méthodologie SCRUM.  
Capable de tirer des spécifications techniques à partir de besoins, d’analyser des problèmes algorithmiques puis de les modéliser et de les résoudre par un code de qualité et performant.  
Goût du travail en équipe, ouvert d’esprit, dynamique et réactif.

#### FORMATION

* **2017** : Spécialisation Python de l’Université du Michigan ([coursera.org](https://www.coursera.org/account/accomplishments/specialization/746NYVF4PLYH))
* **2017** : Analyste programmeur, titre professionnel de niveau III (CESI Alternance)
* **2015-2017** : Auto formation en programmation, Python, Git, Linux... ([openclassrooms.com](https://openclassrooms.com/fr))
* **2007-2009** : Licence Mathématique niveau 2ème année non validée (Bordeaux 1)
* **Juin 2007** : Baccalauréat Scientifique (Lycée Val de Garonne, Marmande)  
  *S SI (Sciences de l’ingénieur), spécialité mathématiques*

#### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

* **Juillet 2017** : Développeur stagiaire en intégration OpenERP/Odoo (Aquilog, Talence)

#### COMPÉTENCES PRINCIPALES

* **Avancé**: Python, TDD, Git, Principes SOLID, Shell, SCRUM
* **Intermédiare**: SQL

#### PROJETS OPEN SOURCE

* **Librairies Python** :
  + [**checktypes**](https://pypi.org/project/checktypes) : outils de data validation
  + [**hybridset**](https://pypi.org/project/hybridset/) : structurde de données stockant séparément les valeurs hashables et non hashables

#### COMPÉTENCES COMPLÉMETAIRES

* **Éditeurs de textes et IDE**: Vim, PyCharm
* **OS**: GNU/Linux (Debian et dérivées, Arch), Mac OSX, Windows 7/10
* **Langues**: *Anglais* (bon niveau), *Arabe littéraire* (bon niveau)