### Alexandre POITEVIN

20 allée Tourtonde  
47200 Marmande  
0663240636  
[alexandre.poitevin@pm.me](mailto:alexandre.poitevin@pm.me)  
[LinkedIn](https://gitlab.com/yahya-abou-imran) / [GitLab](https://www.linkedin.com/in/alexandre-poitevin-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 pro de niveau III (CESI Alternance, Bordeaux)
* **2015-2017** : Auto formation en Python, Git, Linux, algorithmes... ([openclassrooms.com](https://openclassrooms.com/fr))
* **2007-2009** : Licence de mathématiques niveau 2ème année non validée (Bordeaux 1)
* **2007** : Baccalauréat S SI spé mathématiques (Lycée Val de Garonne, Marmande)

#### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

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

#### COMPÉTENCES PRINCIPALES

* **Avancé**: Python, POO, 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/) : structure de données optimisée pour les valeurs hashables et non hashables

#### COMPÉTENCES COMPLÉMETAIRES

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