



RAPHAEL LOSSEC

DEVELOPPEUR PYTHON

PROFIL PROFESSIONNEL

J'ai d'abord fait des études de mathématiques appliquées à la finance et à l'assurance à l'issu desquelles j'ai obtenu un Master d'actuariat. En terme de programmation cela a été l'occasion de travailler sur R et VBA. J'ai ensuite découvert un autre cadre de travail dans l'enseignement où j'ai aussi découvert le language Python. Je souhaite désormais me reconvertis dans le développement.

En terme de Soft Skills, je pense pouvoir m'adapter à différent cadre de travail en étant à la fois très à l'écoute, très ouvert à la critique et capable de transmettre mes idées ou ce que j'ai acquis.

Actuellement, je finalise le parcours de développeur d'application Python d'OpenClassrooms, et je peux développer des site web ou API à l'aide de Django.

Les projets et le lien vers leurs codes sources sont disponibles à l'adresse : <https://s0imyr.github.io/Projets>

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Connaissance avancée de Python

Maîtrise du framework Django

Utilisation de Git et Github

Connaissance POO avancée

Appétence pour les Mathématiques

CONTACT

Téléphone : 06 85 42 40 16

Email : raph.lossec@gmail.com

Portfolio : <https://s0imyr.github.io/Projets>

PARCOURS PROFESSIONNEL

ENSEIGNANT DE MATHÉMATIQUES

Education nationale | Sep 2016 - Aout 2020

DEPARTEMENT RISQUE DE MARCHÉ

Stage de fin d'étude

Crédit Mutuel Arkéa | Mai 2014 - Septembre 2014

- Analyse réglementaire du risque de marché
- Suivi de l'impact à venir du FRTB (ou Bâle IV)

INVENTAIRE PRÉVOYANCE

Malakoff Médéric | Stage été 2013

- Traitement et analyse des Boni/Mali des produits rentes de conjoints, rente éducation.

FORMATION

DEVELOPPEUR D'APPLICATIONS PYTHON

Nov 2020 - En cours - Parcours OpenClassrooms

CAPES

2016 - ESPE

MASTER D'ACTUARIAT

2015 - EURo Institut d'Actuariat (EURIA)