Marian Gappa

Curriculum Vitae

3, rue des hirondelles
62 880 Estevelles

© 06 81 64 42 84

⊠ marian.gappa@gmail.com
Permis B

Formation

2015-2019	Tek 5	<i>FPITFCH</i>	I ille

- 2017–2018 Visiting, Tsinghua University, Pékin.
- 2013–2015 Licence 3 Informatique, Université, Orléans.
- 2012–2013 **DUT Informatique**, *Institut Universitaire de Technologie*, Orléans.

Expérience professionnelles

- Avril 2018- CDI, INTM, Lille.
 - Employé au sein de l'ESN INTM
- Avril 2018– Mission, VSCT, Lille.
 - DevOps au sein de l'équipe IT4ITs au pôle Big Data sous le Cloud Azure
- Octobre-Avril Stage alterné, Scaleway, Lille.
 - 2018 Stagiaire DevOps au sein de l'équipe Object Storage de Scaleway
 - Avril-Août Stage de tek3, OVH, Roubaix.
 - 2017 Stagiaire DevOps au sein du public cloud d'OVH
 - Février Assistant EPITECH Regional, EPITECH, Lille.
 - 2016–Mars Aider les étudiants dans leurs projets à EPITECH Lille. Proposer du contenu pédagogique. Corriger
 - 2017 les projets des étudiants
 - 2013–2015 Moniteur, IUT, Orléans.
 - Aider les étudiants de DUT à réaliser leurs projets informatiques
 - Avril-Juin Stage de Licence 3, LIFO, Orléans.
 - 2014 Rechercher et compiler des outils pour l'aide aux développements sur des programmes parallèles, plus spécialement sur ORLEANS SKELETONS LIBRARY
 - Juillet-Août Stage de DUT, KI-BREATH, Orléans.
 - 2013 Développement sur l'application Ki-Breath. Ki-Breath est un jeu ayant participé à la Final Mondial de l'Imagine Cup de Microsoft. Cette application, gérant un Spiromètre et un Kinect, permet de faire de l'exercice à des enfants atteint de la mucoviscidose

Connaissance Informatique

- Framework Qt, Unity
 - Outils Clion, Pycharm, QtCreator, Visual Studio, Git, Docker
- Automatisations Terraform, Ansible, Docker-compose
 - Langages Go, Python 3.5, C++, C#, C, React, JavaScript, Script Shell, Java

Languages

Anglais **Scolaire** TOEIC: 755