

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**, EPITECH, Lille.
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 2018 **Stage alterné**, SCALEWAY, Lille.
Stagiaire DevOps au sein de l'équipe Object Storage de Scaleway
- Avril–Août 2017 **Stage de tek3**, OVH, Roubaix.
Stagiaire DevOps au sein du public cloud d'OVH
- Février 2016–Mars 2017 **Assistant EPITECH Regional**, EPITECH, Lille.
Aider les étudiants dans leurs projets à EPITECH Lille. Proposer du contenu pédagogique. Corriger les projets des étudiants
- 2013–2015 **Moniteur**, IUT, Orléans.
Aider les étudiants de DUT à réaliser leurs projets informatiques
- Avril–Juin 2014 **Stage de Licence 3**, LIFO, Orléans.
Rechercher et compiler des outils pour l'aide aux développements sur des programmes parallèles, plus spécialement sur ORLEANS SKELETONS LIBRARY
- Juillet–Août 2013 **Stage de DUT**, Ki-BREATH, Orléans.
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 atteints 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