# Marian Gappa

## Curriculum Vitae

3, rue des hirondelles
62 880 Estevelles
1 06 81 64 42 84
marian.gappa@gmail.com

### Formation

| 2015-2019 | Tek 5. | <i>FPITFCH.</i> | Lille. |
|-----------|--------|-----------------|--------|

- 2017–<mark>2018 **Visiting**, *Tsinghua University*, Pékin.</mark>
- 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