

Steve Henriquet

Network Security Engineer



21 Avril 1995



Belgique



 $+32\,\cdot\,492\,\cdot\,80\,\,14\,\,22$



E-Portfolio



www.linkedin.com/in/henriquetsteve



steve.henriquet@gmail.com



Permis de conduire B

Compétences -

Automation (Ansible, Jenkins, Jinja2, Python), Pulse Secure, Broadcom (ProxySG, CAS), Netskope Splunk, FireEye, Algosec, Développement Web, Technologie Cisco (router, switch Ironport)

Outils —

Jira, BitBucket, Confluence, Jenkins, Ansible, Terraform, HashiCorp, Visual Studio Code, Vim, Wireshark, Tshark, Ettercap, Nmap, Metasploit, Burp, Nessus, Docker, Docker compose, Prometheus, Grafana, JetBrains, GitHub, GitLab

Éxpériences

A travers l'Europe

Voyager à vélo avec ma compagne à travers l'Espagne, le Portugal, la France et la Belgique. Magnifique expérience humaine et physique.

09/2019 - 01/2023 Network Security Engineer

SWIFT, La Hulpe, Belgique

Primary technical contact: VPN, serveur Proxy et Mail.

Mise en place d'automatisation pour maintenir et déployer des listes

d'URL à travers l'infrastructure proxy et le pac file.

Scripting afin d'effectuer des tâches basiques sur le VPN et FireEye Support de 2ème et 3ème ligne pour gérer incidents et problèmes

02/2019 - 05/2019 Stage DevOps

Escaux, Wavre, Belgique

Durant mes étude en Belgique, j'ai eu l'opportunité d'effectuer un stage au sein de Escaux, une PME fournissant un service VoIP. Ce stage m'a

permis d'acquérir une première expérience professionnel.

10/2018 - 01/2019 Audit de sécurité Technique (Pentest)

Objectis, Industrial Software Experts, Yverdon-les-Bains, Suisse Dans le cadre d'un projet de cours, j'ai effectué un Audit de Sécurité technique (Pentest) au sein de la société. Cela m'a permis d'effectuer un travail d'Ingénieur en Sécurité Informatique en conditions réelles.

09/2018 - 02/2019 Bénévolat au Chill Out

Yverdon-les-Bains, Suisse

Bénévole dans une association étudiante dont le but était de fournir aux étudiants un local pour se relaxer, avec fauteuils et frigos à boissons.

Éducation

2016 - 2019 Bachelier en technologie de l'informatique

École pratique des hautes études commerciales (EPHEC), Louvain-

la-Neuve, Belgique Diplômé en 2019

Travail de Fin d'Étude : « Monitoring de l'utilisation d'une application

de "Rich Communications" à l'aide du Web Analytics »

09/2018 - 02/2019 Erasmus en Sécurisation de l'information

Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud (HEIG-

VD), Suisse

Suivi des cours de troisième année du Bachelier en Sécurisation de

l'information

2013 - 2016 Bachelier en sciences biologiques

Université Catholique de Louvain (UCLouvain), Louvain-la-Neuve

Changement d'orientation

Langues

Français Langue Maternelle

Anglais Niveau C1

Formations Supplémentaires

SANS: «GIAC Cloud Security Essentials (GCLD)»

Linkedin: «NetOps (DevOps for Network Engineers): Automating Networks», «Python Automation and Testing», «Learning HashiCorp Packer», «Learning Jenkins», «Git Essential Training: The Basics», «Learning Cryptography and Network Security», «Digital Body Language», «Anger Management»

Intérêts

Cyclotourisme, Vélo, Natation, Boulangerie, Arts (Théâtre, concert, musicien)