

Paris, France

⋈ olivier@oroques.dev

oroques.dev

n olivier-roques

oroques

Olivier Roques

Formation

2018 – 2019 Imperial College London, MSc in Computing: Security and Reliability, Londres, Royaume-Uni. Avec mention "Distinction"

2017 – 2018 Eurecom, Sécurité des Systèmes, Sophia Antipolis, France.

Programme d'échange avec Télécom Paris

2016 – 2019 **Télécom Paris**, Diplôme d'Ingénieur, Paris, France.

GPA: 3.99/4

Expérience

Depuis 03/23 Ingénieur DevOps, Scaleway, Paris, France.

10/19 – 02/23 Ingénieur Réseaux, Cisco, Paris, France.

- Recherche en optimisation d'applications de vidéoconférence pour garantir conjointement la sécurité, la qualité d'expérience et le passage à l'échelle de ces systèmes.
- Développement d'une plateforme IaC de tests de performance internes : automatisation (Jenkins / Terraform), déploiement (VMware vSphere / Docker), traitement des données (InfluxDB / Grafana).
- Responsable de la couche sécurité de hICN, une architecture réseau ICN (Information-Centric Networking) : implémentation des modules d'authentification et d'intégrité du protocole.

04/19 – 09/19 **Stagiaire Sécurité Réseaux**, *Lastline*, Londres, Royaume-Uni.

- Stage effectué dans le cadre du MSc Research Project d'Imperial College.
- Développement et déploiement d'un détecteur intelligent de malware dans du trafic réseau chiffré.
- Projet gagnant du Corporate Partnership Programme Prize d'Imperial College.

Projets

MSc Project (*Imperial College*) Conception, déploiement et analyse d'un classificateur supervisé de détection de flux TLS malveillants dans le trafic réseau d'entreprises.

DoctiHome (*Télécom Paris*) Une assistance logicielle et matérielle pour les personnes âgées à domicile. Projet finaliste du Prix Étudiants de la Fondation Sopra Steria en avril 2017.

NOPS (Eurecom) Une équipe participant à des CTFs en sécurité informatique.

Open Source Committer FD.io de la Linux Foundation. Auteur de plusieurs projets actifs sur GitHub.

Compétences

Prog. C, C++, Python, Go, Lua, Bash

Outils Linux, Git, Docker, LaTeX

Expertise Cloud & Virtualisation, Réseaux, Sécurité des Systèmes, Performance Testing, CI/CD

Langues

Français Langue natale

Anglais Courant