## contact@julienvinet.dev

# Julien Vinet

Ingénieur SRE / DevOps

#### **EXPERIENCE**

## **CAGIP**, **Paris** — Ingénieur SRE

SEPTEMBRE 2020 - PRESENT

Au sein de la Squad Automation du Socle Natif de l'entité de production du groupe Crédit Agricole. Build et Run d'infrastructure de production en respectant les concepts DevOps et en répondant à diverses contraintes (Haute dispo, flux réseaux, sauvegarde, etc.) sur un parc ~300VM réparties sur 15 VLAN.

**Stacks utilisées**: Artifactory, Gitlab, Jenkins, SonarQube, Hashicorp Vault, AWX, Kubernetes, Docker, ELK, Ansible.

Langages: Golang, Python, Shell Unix, C#.

# **LCL**, Villejuif — *Ingénieur DevOps*

AVRIL 2017 - SEPTEMBRE 2020

Mise en place de solutions d'automatisation de déploiement en suivant les pratiques DevOps (CI/CD) sur un parc applicatif ~1200 applications réparties sur ~50 serveurs partagés.

Tech Lead du pôle Usine Logicielle.

Stacks utilisées : Git/Svn, Nexus, Jenkins, Selenium/JUnit/PyTest, SonarQube, Ansible, Docker EE (cluster Swarm), MongoDB. PoC sur AWS.

Langages: AngularJS & Angular2+, Java, Python, Shell Unix.

# LCL, Villejuif — Développeur Full Stack

JANVIER 2014 - AVRIL 2017

Evolution du framework entreprise basé sur Spring MVC (~800 applications).

Mise en place modules de cryptographie : Norme XMLDSig, XMLEnc, JWT, JWS & JWE, HashMac256, chiffrement AES bijectif et injectif...

Mise en place d'une plateforme MongoDB dans le cadre d'un projet d'offloading des mainframes.

Mise en place d'une plateforme ElasticSearch dans le cadre d'un projet de recherche suggestive cliente avancée.

# LCL, Villejuif — Développeur Java

SEPTEMBRE 2005 - JANVIER 2014

Développement Web Java (parc applicatif ~500 applications)

#### **COMPETENCES**

Artifactory, Jenkins, Gitlab, Hashicorp Vault, Sonarqube, Kubernetes, Docker, AWX. Ansible, Java, Golang, Python, Shell, ReactJS, VueJS.

#### **PERSONNALITE**



### **LANGAGES**

Français, Anglais

## **HOBBIES**

Crossfit, Course à pied Voyages, Photographie

## **EDUCATION**

 ${\bf Universit\'e\ Paris\ X,\ Nanterre\ -\it MIAGe\ par\ alternance}$ 

2003 - 2005

Université Paris V, René Descarte — DUT Informatique

2001 - 2003