

# JULIEN POLLET

## DEVOPS - CYBERSÉCURITÉ

Nationalité : Française  
Âge : 27 ans (05/09/1998)  
Résidence : Lannion (22300)

Email : [julien@perceval.sh](mailto:julien@perceval.sh)  
Téléphone : +33 6 75 41 80 52  
Site web : [www.perceval.sh](http://www.perceval.sh)

Modalités : Présentiel à Rennes OK et disponible par semaines pleines (lun.-jeu./ven.)

### FORMATIONS

2019 - 2021	Université Sorbonne	Master Sécurité, Fiabilité et Performance du Numérique   Mention Bien	Paris - 75 005
2018 - 2019	Université Paris-Sud	Licence Sécurité des Réseaux et Systèmes Informatiques	Orsay - 91 400
2016 - 2018	Université Paris-Sud	DUT Informatique	Orsay - 91 400
2014 - 2016	Lycée Louis Bascan	Baccalauréat STI2D   Mention Bien	Rambouillet - 78 120

### COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Data (logs) : parsing/normalisation multi-sources, schémas et mapping Elasticsearch
- DevOps : Terraform, Ansible, SaltStack, cloud-init, GitLab CI/CD, Docker
- Infrastructure/virtualisation : Proxmox, VMware, oVirt
- Observabilité : syslog, Grafana, Redis
- Développement : Python, Bash, SQL, C#
- Cybersécurité : veille vulnérabilités/CVE, guides de l'ANSSI, sensibilisation des utilisateurs

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2023 - 2026	<b>Ingénieur DevOps - Advens</b>	Lille - 59 800
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Industrialisation de processus métier et opérationnels autour de la collecte et de l'exploitation de logs<ul style="list-style-type: none"><li>□ Conception et déploiement end-to-end d'environnements dédiés à la collecte (machines virtuelles)</li><li>□ Automatisation du provisioning et du déploiement de configuration (SaltStack, cloud-init, Bash, Python)</li></ul></li><li>• Design d'architectures orientés logs et collectes (Des sources aux puits de logs)<ul style="list-style-type: none"><li>□ Ateliers techniques avec les clients : cadrage, design, debug</li><li>□ Rédaction et mise à jour de la documentation technique</li></ul></li></ul>	
2022 - 2023	<b>Développeur Cybersécurité - Advens</b>	Lille - 59 800
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Développement de parseurs de logs<ul style="list-style-type: none"><li>□ Normalisation de logs multi-éditeurs pour unifier les formats</li><li>□ Définition de mappings Elasticsearch pour structurer et exploiter la donnée</li></ul></li></ul>	
2019 - 2021	<b>Analyste SOC - Informatique CDC</b>	Arcueil - 94 110
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gestion des incidents de sécurité<ul style="list-style-type: none"><li>□ Responsable de la boîte « Pourriel » du CERT</li><li>□ Traitement des incidents de sécurité</li><li>□ Veille de vulnérabilités pour le maintien à jour du SI</li><li>□ Développement d'applications (outils du SOC)</li></ul></li><li>• Intégration de MITRE ATT&amp;CK<ul style="list-style-type: none"><li>□ Réalisation de PoC, déploiement et maintien</li><li>□ Création d'indicateurs du niveau de maturité du SI</li></ul></li></ul>	
2018 - 2019	<b>Technicien Sécurité Informatique - Groupe ADP</b>	Orly - 94 390
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cartographie d'un système d'information industriel (SIV)<ul style="list-style-type: none"><li>□ Centralisation de diverses sources d'informations</li><li>□ Création de documents de référence pour l'ANSSI</li><li>□ Représentation graphique du système d'information industriel</li></ul></li><li>• Sécurisation d'un système d'information industriel<ul style="list-style-type: none"><li>□ Force de proposition sur les possibilités</li></ul></li></ul>	
2017 - 2018	<b>Technicien Informatique - DPII Telecom &amp; Services</b>	Pontoise - 95 300
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réalisation et maintenance d'applications informatiques en C#<ul style="list-style-type: none"><li>□ Définition de cahiers des charges et réalisation de documentation</li><li>□ Développement d'interfaces utilisateurs et de tâches d'automatisation</li><li>□ Ajouts/améliorations de fonctionnalités d'une application web et de son API</li></ul></li><li>• Support<ul style="list-style-type: none"><li>□ Traitement de tickets et réponse aux clients</li></ul></li></ul>	

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Nature
- Handball
- Reconstitution médiévale
- Escrime médiévale (AMHE)