

# JULIEN POLLET

## INGÉNIEUR CYBERSÉCURITÉ

Nationalité : Française  
Age : 27 ans  
Lieu : Lannion (22300)

Email : [julien.pollett@gmail.com](mailto:julien.pollett@gmail.com)  
Telephone : +33 6 75 41 80 52

### 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

- Réalisation de projet informatique, de la phase de PoC à l'intégration puis le maintien
- Création de document de restitution et de présentation (PowerPoint)
- Représentation visuelle et textuelle du réseau d'un système d'information (Visio, Excel)
- Veille de vulnérabilité
- Développement d'applications (C#, Python)
- Réalisation de scripts orientés administration réseau (Shell, PowerShell)
- Création, utilisation, administration et gestion des droits d'une base de données (SQL)
- Investigation dans des logs (Splunk)
- Traitement d'email de Phishing

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2023 - 2026	<b>Ingénieur DevOps - Advens</b>	Lille - 59 800
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Industrialisation de processus métier et opérationnel<ul style="list-style-type: none"><li>□ Création de machine virtuel de bout en bout</li><li>□ Déploiement de configuration automatisé (Saltstack/cidata/Bash/Python)</li></ul></li><li>• Design d'architecture de collecte de logs<ul style="list-style-type: none"><li>□ Atelier techniques, design et debugs avec les clients **</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>□ Ecriture de script Python</li><li>□ Mapping elasticsearch</li><li>□ Connaissances des technologies</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>□ Traitements des incidents de sécurité</li><li>□ Veille de vulnérabilité 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 &amp; Déploiement + 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'informations 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 - DPLI Telecom &amp; Services</b>	Pontoise - 95 300
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Réalisation &amp; maintenance d'applications informatiques en C#<ul style="list-style-type: none"><li>□ Définition de cahiers des charges &amp; Réalisation de documentations</li><li>□ Développement d'interfaces utilisateurs &amp; de tâches d'automatisations</li><li>□ Ajouts / Améliorations des fonctionnalités d'une application web et de son API</li></ul></li><li>• Support<ul style="list-style-type: none"><li>□ Traitement de tickets &amp; Répondre aux clients</li></ul></li></ul>	

### CENTRES D'INTÉRÊT

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