



**MICKAËL
SAMPAIO**

Permis B et A
Véhiculé

FORMATIONS

Master Networks & Security Manager
EFREI PARIS Sept 2021 – Sept 2023

Licence Pro MIAW parcours ASR21
IUT Evry Sept 2020 – Sept 2021

BTS SIO option SISR
Lycée Parc des Loges 2019 2020

Titre Pro TRTE
Greta Essonne Sept 2018 – Sept 2019

Certifié ITIL V4 Foundation
Certificat : GR671513162MS
Délivré par [PeopleCert](#)

Anglais [TOEIC 845/990](#)
(niveau B2)

CV EN LIGNE



ME CONTACTER



contact@mickael-sampaio.com



<https://www.linkedin.com/in/mickael-sampaio/>

+336 65 47 94 59

Ingénieur Systèmes & Réseaux Sécurité des Systèmes d'Information

Compétences en SMSI ISO 27001, sécurisation
d'infrastructures IT et automatisation des opérations.

Je recherche un poste combinant exploitation technique,
cybersécurité et systèmes virtualisés.

COMPÉTENCES

Cybersécurité :

- SMSI (ISO 27001, NIST)
- Analyse de risques
- Politique de Sécurité des SI
- Matrice de risques
- Sensibilisation et conduite de formation
- Amélioration continue

Scripting & Automatisation :

- Ansible / OpenTofu
- Bash / Python / PowerShell
- Task Scheduler (Windows) / Cron (Linux)

IA & Automatisation avancée :

- Agents IA de développement
- Orchestration d'outils (MCP, LangGraph)

Systèmes :

- Linux (Debian, Alpine, Red Hat)
- Windows (Windows 10/11, Active Directory)
- Virtualisation (Proxmox, Hyper-V, VMware)

Réseaux :

- TCP/IP, DNS, DHCP, VLAN, WAN/LAN
- VPN (Wireguard, OpenVPN)
- Equipements : Cisco, Zyxel, Mikrotik, pfSense, Ubiquiti

Supervision :

- Prometheus
- Grafana
- Centreon
- Nagios

EXPÉRIENCES

Projet Personnel Lab - Infrastructure Entreprise – 2025 - Présent

- Provisioning d'infrastructure Proxmox via OpenTofu (compatible Terraform)
- Configuration automatisée et déploiement via Ansible
- Mise en place d'un SIEM Wazuh et centralisation des journaux
- Segmentation réseau multi-zones et durcissement des flux
- Automatisation via agents IA (Codex, Claude), workflows LangGraph et intégration d'outils via MCP

Technicien Réseau & Télécoms - ETIMIA | 2025

- Déploiement, maintenance et migration d'infrastructures réseau et téléphonie IP
- Diagnostic et résolution d'incidents réseau (LAN, équipements actifs, Centreon, vidéosurveillance)
- Analyse de sécurité d'un cluster Proxmox et mise en place de mesures de sécurisation (firewall, port knocking en complément du VPN et Firewall)
- Rédaction de documentations techniques (PRA, procédures internes) et supports utilisateurs

Ingénieur Cybersécurité - PHILIANCE | 2022 – 2023

- Conception et déploiement complet d'un SMSI conforme ISO 27001 (de l'analyse de risques à la mise en œuvre opérationnelle)
- Identification et traitement des risques de sécurité (définition et priorisation des mesures techniques et organisationnelles)
- Formalisation du référentiel de sécurité (politiques, procédures, documentation)
- Pilotage des actions de sécurité : mise en œuvre, suivi et sensibilisation des utilisateurs

Technicien et Administrateur Systèmes & Réseaux

Rectorat de Versailles et PHILIANCE | 2019 – 2021

- Administration Windows / Linux, Active Directory, virtualisation Proxmox & Hyper-V
- Support et MCO d'un parc de 500 postes, déploiement automatisé via FOG
- Automatisation via PowerShell / Bash / Batch
- Mise en place de services : GLPI, Veeam, VPN WireGuard, FOG Project, Samba
- Analyse des besoins, conception d'architecture IT et proposition d'évolution du SI