



MYRIAM METENIER



COORDONNÉES

📞 +33 768 106 107

✉️ meteniermyriam@yahoo.fr

<https://metenier73.github.io/PortfolioInfo/>

FORMATIONS

- 🚀 Pentest (certifs en prépa) | 2026
- 📍 Maîtrise Admin Système & Réseaux | Daranco | 2022
- 💻 B.T.S S.I.O SLAM | opt Dev | CNED 2018
- 🎿 B.E.E Ski Alpin – ENSA | 2010

LANGUES & CENTRES D'INTÉRÊT

- 🇫🇷 Français (Natif) | 🇬🇧 Anglais (B2)
- 📡 Veille techno : IA, Cloud, DevOps
- 🎿 Sports outdoor : Randonnée, ski

PROJETS TECHNIQUES

- 🛠 Stack de Supervision Réseau
 - Installation et configuration de Centreon sur Debian.
 - Supervision de serveurs via agents SNMP et alertes personnalisées.
- ☁ Serveur Web AWS avec Monitoring
 - Déploiement d'un serveur EC2 Ubuntu avec Nginx.
 - Configuration de Nagios pour le monitoring et sauvegardes automatisées.
- 🐍 Scripting & Automatisation
 - Scripts Python pour l'analyse de logs et PowerShell pour le déploiement logiciel.

QUALITÉS

Curieuse | Rigoureuse [Organisée | Empathique [Esprit critique

ADMINISTRATRICE SYSTÈMES & RÉSEAUX | SUPPORT N1/N2 → DEVOPS/CLOUD | REACT & PENTEST (CERTIFS EN PRÉPARATION)
— SCRIPTING PYTHON, DOCKER, AWS, CI/CD

☀ PROFIL

Administratrice Systèmes & Réseaux junior, issue du support technique multiclients, en reconversion depuis la formation OpenClassrooms – ASR, je combine expertise en gestion des infrastructures IT, automatisation, support utilisateur et développement web.

🔧 COMPÉTENCES TECHNIQUES

- ☁ Cloud & Virtualisation
 - AWS (EC2, S3, IAM) | Hyper-V | VMware | VirtualBox | Docker | Git/GitHub
- ⚙ Systèmes & Réseaux
 - Windows Server 2012/2016 | Linux (Ubuntu/Debian) | TCP/IP | IPSEC | DHCP/DNS | Pare-feux
- 🛠 Outils & Supervision
 - Powershell | Bash | Git/GitHub | Centreon | Nagios | Postman | Jupyter
- 💻 Développement & Données
 - Python (Django, OpenCV) | SQL/MySQL | MongoDB | HTML/CSS/JS | PHP
- ⌚ Support IT & Gestion de Parc
 - Ticketing (GLPI, Jira) | Résolution incidents N1/N2 | Gestion de parc (+1000 équipements) | Formation utilisateurs

🚀 EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Technicienne Support IT – Maisadour | 2020 (5 mois)
 - Migration de +200 postes via ADMT (Windows XP → 10) avec préservation des profils et données.
 - Gestion centralisée d'un parc de +1000 équipements.
 - Support utilisateur et résolution d'incidents via outil de ticketing.
- Analyste Support Multilingue – Thales | 2019 (6 mois)
 - Support technique N1/N2 pour +500 utilisateurs internationaux.
 - Gestion de +50 tickets/semaine avec résolution sous 24h.
 - Support en anglais et gestion de parc (+200 équipements).
- Analyste Programmeur – Berger-Levrault | 2018 (2 mois)
 - Support technique N1/N2 pour l'application web "Resurgence".
 - Création d'un wiki technique pour accélérer la résolution des incidents.
- Technicienne Support IT – A.T.S | 2015–2017 (missions)
 - Déploiement de Windows 7, migration de postes et sauvegarde des données.
 - Supervision des sauvegardes et gestion de parc (+1000 équipements).

💡 2. OBJECTIF PROFESSIONNEL

Mon objectif est d'intégrer une équipe DevOps ou IT Cloud où je pourrai contribuer à la modernisation des systèmes, la sécurisation des environnements et la migration d'infrastructures vers le cloud (AWS ou Autres), tout en continuant à développer mes compétences en scripts Python, CI/CD et supervision réseau.