

THÉO SAMBARDIER

Alternance — Cybersécurité | Blue Team & Sécurité des Infrastructures

Master RNCP 7 — Rythme : 4 semaines entreprise / 2 semaines école
07 82 08 74 87 | theo.sambardier@gmx.fr | linkedin.com/in/theo-sambardier | yuukano.com | Lyon & France entière | Permis B

PROFIL

Administrateur systèmes et réseaux avec 4 ans d'expérience en alternance sur des environnements Windows Server, Linux et VMware. Spécialisation progressive en sécurité des infrastructures : audit Active Directory, gestion des habilitations, durcissement de configurations et tests de sécurité. En formation Master Responsable Cybersécurité à la CSB.School (ANSSI). Autonome, rigoureux, habitué à gérer des infrastructures critiques en production.

POINTS CLÉS

✦ 4 ans d'expérience en alternance IT (infra + sécurité) · ✦ Audit & sécurisation Active Directory (PingCastle) · ✦ Campagne de phishing — 500 cibles, rapport de remédiation · ✦ Gestion d'infrastructure complète — 120+ utilisateurs, 19 To

FORMATIONS

Responsable Cybersécurité — Master RNCP 7 2026 - 2028
CSB.School — Lyon

Gouvernance et risques, Cybersécurité industrielle, Conformité SI, RGPD, Intrusion (Pentest), Sécurité des SI. Certifications visées : EBIOS Risk Manager (An 1), ISO 27001 Lead Implementer (An 2).

Administration d'Infrastructure Sécurisée — RNCP 6 2024 - 2026
2iAcademy

Technologies réseaux, Linux, Windows Server, Virtualisation, Supervision.

Technicien Supérieur Systèmes et Réseaux — RNCP 5 2022 - 2024
2iAcademy

Réseaux TCP/IP, Serveurs Linux/Windows, Office 365, Virtualisation.

Baccalauréat STI2D — option SIN 2021
Lycée Galilée

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Administrateur Systèmes & Réseaux — Alternance 2024 - 2026
StimStudio — Lyon

- Audit et durcissement Active Directory : analyse via PingCastle, remédiation des vulnérabilités critiques, GPO et LAPS.
- Gestion des habilitations et contrôle d'accès : revues de droits AD, déploiement SSO Keycloak.
- Conduite d'une campagne de tests de phishing (500 cibles) — identification des vecteurs d'attaque, rapport de vulnérabilité et plan de remédiation.
- Supervision réseau avec Centreon et tableau de bord de suivi des incidents via GLPI.
- Gestion de l'infrastructure IT complète : 120+ employés, 19 To de données, VMware vSphere.
- Déploiement architecture DFS et Samba sur environnements Windows Server et Linux.

Technicien Micro et Réseau — Alternance 2022 - 2024
Bolloré Logistics — Aéroport Saint-Exupéry, Lyon

- Support informatique N1-N2 sur site et à distance.
- Administration du parc et gestion des habilitations Active Directory.
- Maintenance préventive et curative, rédaction de procédures techniques.

PROJETS PERSONNELS

Plateforme de simulation de campagnes de phishing 2025 - en cours
Projet personnel — Lab cybersécurité

- Développement d'un outil SaaS de sensibilisation au phishing à destination des PME.
- Simulation de campagnes d'emails malveillants avec suivi des comportements (ouvertures, clics, soumissions).
- Génération automatique de rapports de vulnérabilité et recommandations pour les responsables SI.
- Stack technique : Docker, infrastructure multi-services, domaines d'envoi dédiés.

Module de formation en ligne à la cybersécurité pour les employés 2025 - en cours
Projet personnel — Lab cybersécurité

- Conception d'une plateforme e-learning de sensibilisation des collaborateurs aux bonnes pratiques de sécurité.
- Modules interactifs : phishing, mots de passe, RGPD, ingénierie sociale.
- Suivi individuel de la progression et tableau de bord pour les responsables.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Sécurité : Audit Active Directory, PingCastle, GoPhish, Tests de phishing, Gestion des habilitations, VPN, Keycloak (SSO), Vaultwarden, Durcissement de configurations

Systèmes Windows : Windows Server, Active Directory, DNS, DHCP, GPO, LAPS, Veeam, Windows 10/11

Systèmes Linux : Ubuntu, AlmaLinux, Apache, Nginx, Bash, Samba, DFS, FOG

Virtualisation & Supervision : VMware vSphere, Docker, Centreon, Zabbix, GLPI, PowerShell

QUALITÉS

Autonomie, Rigueur, Organisation, Esprit d'équipe, Curiosité technique