

Nicolas Lages

Cybersécurité · Infrastructure Systèmes & Réseaux · Linux

Alternant — Mastère Architecte Cloud, DevSecOps & Cybersécurité · ESIEA

nicolas@lages.fr | 06 16 64 45 29 | Paris 19e (75019) | portfolio.lages.fr | github.com/ninko0

PROFIL

Disponible à partir de septembre 2026 pour un poste en cybersécurité, orienté systèmes Linux et architecture d'infrastructures sécurisées. À l'aise en autonomie et capable de gérer des projets de manière indépendante, de l'analyse du besoin à la mise en production. Je recherche un environnement technique stimulant dans lequel m'investir pleinement.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Alternant — Paritel (Opérateur Télécom)

2024 – 2026 · Bois-Colombes (92)

Équipe Sécurité & Réseaux opérateur

- Déploiement et administration de sondes IDS sur l'infrastructure opérateur
- Rédaction et maintenance de règles firewall (Fortinet, Palo Alto)
- Gestion de problèmes de sécurité réseau et résolution d'incidents
- Administration d'outils de monitoring cyber et IT : CrowdStrike, Security Onion, CheckMK, Mimecast
- Sensibilisation à la cybersécurité et campagnes de phishing interne
- Conformité aux normes ISO 27001, RGPD, NIS1 et NIS2

Alternant — Valesys (Infogérance)

2023/2024 · 12 mois · Saint-Denis (93)

Référent : Paco Bardah — Tél. : 07 56 19 02 06

- Création d'architectures pour PME : mise en place d'un serveur de partage de fichiers (SMB), installation et configuration d'un parefeu PfSense, gestion des règles ACL inter-VLAN et configuration d'un VPN (OpenVPN), montage d'un serveur DNS avec DNSSEC
- Déploiement d'un SOC utilisant de nombreux outils de supervision, renforcement de la sécurité de tous les serveurs et services
- Gestion des machines via Proxmox et d'autres services cloud
- Rédaction de politiques concernant les bonnes pratiques des utilisateurs et vérification de l'application de celles-ci

Stagiaire — Groupement Les Mousquetaires

2023 · 2 mois · Châtillon (92)

Pôle Gouvernance, Risque et Contrôle

- Rédaction de rapports d'audit de sécurité sur les sites cibles du groupement
- Initiation au pentest et découverte des processus GRC en environnement grand compte

Informaticien Stagiaire — Lunalogic

2022 · 1 mois · Paris (02)

Développement & Documentation

- Analyse de code Solidity et rédaction de documentation technique pour l'onboarding de nouveaux développeurs

COMPÉTENCES TECHNIQUES & DÉMARCHE PERSONNELLE

Lab personnel : Environnement de virtualisation sous Proxmox utilisé pour tester les technologies découvertes lors de veille technologique — nouvelles distributions, outils de sécurité, configurations réseau expérimentales.

Open source : Contributeur occasionnel et utilisateur actif de projets open source. Objectif à moyen terme : contribuer de manière régulière à des projets liés à la sécurité et aux systèmes Linux.

Auto-formation : Démarche de certification continue en dehors du cadre scolaire — certifications Cisco obtenues en autonomie, certifications cloud en cours (Azure, Associate Cloud Engineer).

Systemes & Virtualisation : Linux (Debian, Arch, Ubuntu) · Windows Server · Proxmox · VMware · QEMU · Docker · Kubernetes · Terraform

Réseau : BGP · VLAN · VPN · DNS/DNSSEC · CGN/LNS · pfSense · OPNsense · Juniper · Fortinet · Palo Alto · Cisco

Sécurité & Monitoring : Suricata · Zeek · OpenCanary · Arkime · Wazuh · ELK · Graylog · Grafana · Zabbix · CrowdStrike · Security Onion · CheckMK · Mimecast

Conformité : ISO 27001 · RGPD · NIS1 · NIS2

Scripting & Tooling : Python · Bash · PowerShell · C (bases) · JavaScript (notions)

Versioning & DevOps : Git · GitHub · GitLab auto-hébergé · CI/CD · Azure · Google Cloud · AWS (bases)

FORMATION

Mastère Architecte Cloud, DevSecOps & Cybersécurité 2024 – 2026
ESIEA — École du monde numérique

Bachelor Cybersécurité 2024
ESIEA — École du monde numérique

Baccalauréat — Maths, Physique, NSI 2021

CERTIFICATIONS

Cisco : CCNA 2 · Network Security · CyberOps · Ethical Hacker

ANSSI : SecNumacadémie 2022

Bastion Walix

TOEIC 2022 : 770/990 — Anglais B2

En cours : Azure Cloud Computing · Microsoft Azure IA · Associate Cloud Engineer

ENGAGEMENT & DIVERS

Événements : FOSDEM 2023 · Le Hack 2022 & 2023 · Hack in Paris 2019

Communauté : Échanges réguliers avec une équipe de pentesters · Contributions open source actives

Langues : Français (natif) · Anglais B2 — TOEIC 770/990

Intérêts : Guitare · Création musicale (Ableton) · Veille technologique · CTF