

Alexis DEMOL

Candidature en école d'ingénieur - Informatique et Cybersécurité

<https://github.com/4lexiiissss>
www.linkedin.com/in/alexisdemol
<https://4lexiiissss.github.io/Portfolio/AlexisDEMOL.html>
alexisdemol.europe@gmail.com
+33689352176



20 ans

Expérience professionnelle

Apprenti Architecte Environnement Utilisateur

Eurotunnel | Coquelles, France

09/2025 - présent (*Poursuite en cycle ingénieur confirmée*)

- Conception et évolution de l'architecture Microsoft 365 (Intune, Entra ID).
- Déploiement et administration des postes de travail (politiques de conformité, packaging applicatif).
- Standardisation des environnements utilisateurs et automatisation des tâches via PowerShell.
- Support N2/N3 et coordination transverse avec équipes systèmes, réseau et sécurité.
- Participation aux réunions SecOps IT/OT (analyse des incidents, conformité et durcissement).

Stagiaire Systèmes et Réseaux

Oris Expert Telecom | Oost-Cappel, France

04/2025 - 06/2025

- Déploiement et configuration de postes Windows
- Administration et maintenance d'applications métiers (antivirus, RMM, solutions internes).
- Conception et mise en œuvre d'infrastructures réseau et téléphonie IP (VLAN, PoE, Wi-Fi, solution Wildix).
- Administration d'environnements Windows Server (AD, GPO, Hyper-V).
- Support technique N1/N2 et interventions sur sites clients (TPE/PME).

Projets

- Cluster Proxmox - Installation en baie, RAID, VM, gestion des accès.
- Sécurité offensive (4 VM) - Analyse, exploitation contrôlée, logs, remédiation.
- Sécurisation Debian - Pare-feu, durcissement, restrictions d'accès.
- Assistant vocal Raspberry Pi - Automatisation, Python, interactions vocales.
- Projet réseau C (TCP/UDP) - Sockets, architecture client-serveur.
- Blog Sécurité & Déploiement - TryHackMe (Cyber Security 101, Pre Security), DevOps.

Compétences

- Systèmes / Modern Workplace : Windows 10/11, Linux, Microsoft 365, Intune, Entra, PowerShell, Bash
- Réseaux : TCP/IP, virtualisation, configuration Cisco (CCNA)
- Sécurité : Sécurité systèmes & réseaux, TryHackMe
- Dev : Python, C, C++, Java, Git
- Bases de données : SQL, PostgreSQL
- Outils : Jira, EasyVista

Formation

3ème année BUT Informatique

IUT du littoral Côte d'Opale, Calais

2023-2026

- Parcours : Déploiement d'applications communicantes et sécurisées

Baccalauréat général mention bien, section européen - Anglais

Lycée de l'Europe, Dunkerque

2020-2023

- Spécialité 1 : Mathématiques
- Spécialité 2 : Numérique et Sciences Informatiques (NSI)

Langue

- Français: maternelle
- Anglais : B1+ (Cambridge 2023) - TOEIC 620 (2026)
- Allemand: A1

Centre d'intérêt

- Musculation
- Voyages
- Culture et réflexion (vidéos, podcasts)
- Jeux vidéos

Scannez le QR code pour accéder à mes réseaux

