



Ayoub REGGAD

STAGE DÉVELOPPEMENT & INFRASTRUCTURE [SYSTÈMES / RÉSEAUX]

.IPSSI
_hack your limits

Adaptabilité

Rigueur

Esprit d'équipe

Curiosité

Sens des responsabilités

📞 0767138680

✉ a.reggad@ecole-ipssi.net

📍 Alpes-Maritimes

[Github](#)

[LinkedIn](#)

[Portfolio](#)

2ème année de BUT Informatique

STAGE de 3 mois [mai 2026] et Alternance à partir de Septembre 2026

🎓 FORMATIONS

Bachelor Administrateur Systèmes, Réseaux et Sécurité -- IPSSI (École d'Informatique)

| Depuis octobre 2024

Inclunum.fr – Plateforme web éducative [Fullstack]

Stack : Node.js, Express, MongoDB, AWS

- Application web contre l'illectronisme : authentification sécurisée, sessions, validation serveur.
- Déploiement & hébergement sur infrastructure Cloud AWS.

Infrastructure de test & sécurité [Projet IPSSI]

Stack : VMware, Linux, Windows Server, PowerShell

- Architecture complète en environnement virtualisé (serveur web + passerelle).
- Gestion des comptes, permissions et services.
- Pare-feu, premiers réflexes de durcissement [hardening].
- Scripts Bash/PowerShell pour sauvegardes et gestion ADDS.

Lab personnel – Virtualisation & Cloud hybride

Stack : VMware ESXi, Proxmox, AWS

- Administration de serveurs virtualisés [lab].
- Buckets S3, distribution CloudFront, DNS Route 53.
- Stratégies de sauvegardes automatisées par scripts.

🏠 EXPÉRIENCES

Webmaster

Evenement Animation Artistique - Mai 2025 à juillet 2025

- **Stage – Webmaster & SEO [Remote] – Mai 2025 à Juillet 2025**
 - Optimisation WordPress : structure des pages/articles, gestion des médias.
 - Crawls réguliers et reporting hebdomadaire des correctifs.

PROJETS PERSONNELS COMPLÉMENTAIRES

Pac-Man 3D [Unity/C#]

– Logique de jeu, IA basique, interface utilisateur.

Puissance 4 [C]

– Conception modulaire [headers], gestion mémoire bas niveau.

⚙️ COMPÉTENCES

Développement Web

- Front-end : HTML5, CSS3, JavaScript [React JS], React Native
- Back-end : Node.js, Express.js, PHP
- Bases de données : MySQL, MongoDB, notions de PostgreSQL

Cloud & Infrastructures

- Services Cloud : VPS, AWS [S3, EC2, CloudFront, Route 53]
- Systèmes : Windows Server, Linux [Debian, Ubuntu]
- Virtualisation : VMware, Hyper-V, Proxmox

Cybersécurité & Pentesting

- Tests d'intrusion : Hack The Box, Root-Me, Capture The Flag [CTF]
- Analyse réseau : Wireshark, Nmap
- OS dédiés : Kali Linux

Centres d'intérêt

- Musique : piano et solfège [formation en conservatoire]
- Sport : running, tennis, natation
- Échecs
- Aéronautique : titulaire du BIA [Brevet d'Initiation Aéronautique]

🌐 LANGUES



Anglais

B1 [Anglais Technique]



Espagnol

B1 [notions de base]