

# YVES D. OKPEIFA

Étudiant en Sécurité  
Informatique



- ✉ yvesokpeifa642@gmail.com
- ☎ +229 0141422297//0190492976
- 📍 Bénin Cotonou
- 🌐 LinkedIn
- 🔗 Portfolio
- 🚩 Béninois
- 🐙 GitHub

## 📄 PROFILE

Passionné par la cybersécurité et le design graphique, je conçois des environnements numériques sécurisés tout en créant des visuels professionnels et cohérents. Rigoureux, méthodique et créatif, je combine expertise technique et sens esthétique pour renforcer la sécurité et l'image des organisations.

## 📄 CERTIFICATES

- MOOC SecNumacadémie d'ANSSI [🔗](#)
- Introduction to Cybersecurity (Cisco) [🔗](#)
- Introduction to Penetration Testing (security Blue Team) [🔗](#)
- Introduction to python (Sololearn) [🔗](#)

## 🌐 LANGUAGES

- Français
- Anglais

## 🧠 SKILLS

- Pentesting (Nmap, Burp Suite, Metasploit). ● ● ● ● ●
- Sécurité réseau (firewall, VLAN, VPN, IDS/IPS) ● ● ● ● ●
- Gestion des vulnérabilités (OpenVAS, Nessus) ● ● ● ● ●
- Graphiste Designer (Photoshop, Illustrator, Figma, Canva) ● ● ● ● ●
- Création de chartes graphiques et supports visuels ● ● ● ● ●
- Design UI/UX pour applications et sites web ● ● ● ● ●
- Rédaction de rapports d'audit ● ● ● ● ●
- Documentation technique claire ● ● ● ● ●
- Travail en équipe agile ● ● ● ● ●

## 👛 PROFESSIONAL EXPERIENCE

**Réalisation d'audits de sécurité sur des réseaux institutionnels**

**Déploiement de honeypots pour la détection d'intrusions**

**Participation à la rédaction de politiques de sécurité**

## 📁 PROJECTS

**Audit complet d'un réseau d'entreprise fictif**  
--Cartographie, scan de vulnérabilités

**Simulation d'un serveur SSH vulnérable pour étude d'attaques**

**Sécurisation des services, configuration des permissions, journalisation**

**Deployment de pfsense**