

BRUNO DELOURME

ALTERNANT CYBERSECURITE / IT TECHNICIEN SUPPORT BILINGUE





06 07 87 82 42



delourmebruno@gmail.com / bruno-delourme-cybersecurite.netlify.app



Mobilite: Ile-de-France

Alternant en cybersécurité motivé, avec une expérience freelance en IT et une formation solide, cherche à développer ses compétences en sécurité informatique au sein d'une entreprise dynamique. Rythme : 2 sem. entreprise / 1 sem. Ecole.

EXPERIENCE

Technicien Support /IT

Excurio VR(Fondation Louis Vuitton)
2025

- · verification des parametres d'analyse
- protocoles reseaux / detection de bugs / wireshark
- mise sur pied d'un planning diagnostique
- redaction bilan precis
- gestion des acces

PROJETS

Omovies

Application de recherche et suggestions de films

JS / React / Redux / Node.js / API / authentification JWT / deploiement Vercel / Responsiv Design / Agile / Front

Portfolio

<u>bruno-delourme-cybersecurite.netlify.app</u>

Securisation web

Sécurisation Web: Hashage des mots de passe avec bcrypt, authentification sécurisée via JWT, gestion et stockage sécurisé des tokens (localStorage), protection des données sensibles avec dotenv, bonnes pratiques de sécurité avec gitignore, validation des entrées utilisateur, protection contre les attaques XSS et CSRF.

GIITHUB

https://github.com/Bruno-Delourme?tab=repositories

COMPETENCES

· Cybersécurité: gestion des accès,

analyse de vulnérabilité, bonnes pratiques de sécurisation

- Systemes & Réseaux : Linux, Windows, TCP/IP, protocoles reseaux, firewall, DNS/DHCP, segmentation, routage, VPN, gestion des accès, hardening
- Sécurité : SIEM (Wazuh), CTI, MITRE ATT&CK, gestion des incidents, analyse de logs, détection de menaces
- GRC: rédaction de politiques de sécurité, sensibilisation RGPD, conformité et bonnes pratiques cybersécurité
- Langages: C, JS, Python, Bash, SQL Powershell, HTML/CSS, ...
- Outils: Wireshark, Nmap, outils monitoring
- Outils design: Figma, AfterEffects, Photoshop

CERTIFICATIONS EN COURS

CompTIA Security+

sécurité réseau

menaces, gestion des risques,

Google Cybersecurity Certificate

sécurité réseau, Linux, SIEM, gestion incidents

LANGUE

FRANCAIS ANGLAIS (C1)