





PRADET BRICE

EXPERT EN INGENIERIE DES SYSTEMES D'INFORMATION

COORDONNÉES

 40990, ST-PAUL-LES-DAX
 0788048047
 brice.pradet@gmail.com
 03/12/2002

FORMATIONS

Groupe ESIEA, Dax, France, 2020 - 2025

LANGUES

Français: Natif
Anglais: B1
Arabe: A2
Espagnol: A2
Russe : A1

CERTIFICATIONS

- CCNA: CyberOps
- CCNA: introduction aux réseaux
- CCNA: Commutation, routage et éléments essentiels sans fil
- CCNA 3
- TOEIC: 810

CENTRES D'INTERETS

Sécurité informatique	Armée
Composition musicale	Histoire
Musculation	Voyage
Aéronautique	Jardinage
Entreprenariat	

À PROPOS DE MOI

Expert junior en ingénierie des systèmes d'information, je me distingue par ma passion pour l'automatisation et la résilience des SI. Mes deux années d'alternance et mon expérience entrepreneuriale m'ont permis de renforcer mes compétences techniques et mes aptitudes en planification et gestion de projets.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- Alternance** • J'ai effectué ma cinquième année en alternance en tant que **AdminSys** chez Zoomalia.
10/2023
- Stage CGI** • J'ai élaboré une solution basée sur **OWASP Zap** pour **automatiser** les analyses de vulnérabilités et générer des rapports de scans pour l'intégralité des 400 applications web, dans le contexte de mon stage chez **CGI**.
03/2023
- DHEALTH** • Création d'un **système de supervisions** d'une infrastructure informatique pour le **Centre Hospitalier de Dax**
09/2022
- C-A-NOUS** • Migration des logiciels de gestion et de production de l'entreprise "**A-qui-S**" vers une solution **Docker**
02/2022

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Gestion de projets techniques (SCRUM)
- Administration et exploitation des systèmes et réseaux informatiques
- Automatisation de processus, Agents IA (MCP, N8N, CrewAI)
- Analyse de données et OSINT (Maltego, Shodan, theHarvester, SpiderFoot)
- Outils de sécurité et tests d'intrusion
- Administration avancée des environnements Linux et Windows
- Scripting pour l'automatisation et la gestion réseau (Bash, PowerShell, Python)
- Virtualisation des systèmes informatiques
- Surveillance et monitoring des performances réseau (N-Able, Zabbix, Prometheus, Grafana)
- Administration de Windows Server (AD DS, WSUS)
- Conteneurisation et gestion des ressources