

Baptiste Nouailhac

Ingénieur Cybersécurité

baptiste.nouailhac@pm.me

monégasque

06 80 86 73 46

11 mars 2000

Portfolio </>

baptiste-nouailhac

BNouailhac

Certifications

Certifications Cisco



CCNA 1



CCNA 2



Network Security

Certifications Croix-Rouge

Prévention et secours civiques de niveau 1



- Premiers secours en équipe de niveau 1
- Premiers secours psychologiques

TOEIC® Listening and Reading (score 845)

Langues







Extra-professionnel

- Secouriste bénévole Croix-Rouge
- Veille Cyber
- Activité sportive régulière

Soft Skills

- Travail d'équipe
- Gestion de Projet
- Autonomie
- Adaptation

Expériences professionnelles

Développeur Front (3 mois)

MyltManager

- Développement d'un dashboard pour le Grand Prix de Monaco 2025 de contrôle de flux et d'événements provenant de bornes Wifi et Pads Zebra
- Gestion des données par API pour la visualisation de statistiques détaillées par pad ou par porte, et gestion des incidents (C#/.NET, WPF, Telerik, Javascript)

Ingénieur Cybersécurité (7 mois)

04/2024 - 10/2024

03/2025 - 05/2025

Agence Monégasque de Sécurité Numérique (AMSN)

- Développement d'outils de création de règles de détection automatisées pour les sondes de détection (IDS) utilisées par l'Agence (Python, MISP, Suricata, VMware). Sujet de thèse professionnelle
- Réalisation de mission d'analyste SOC de niveau 1 en soutient du SOC-MC (Splunk, VirusTotal, Shodan)

Développeur Full-Stack (1 an)

08/2022 - 08/2023

Livmed's

- Développement continue en Agile des interfaces web, mobile et backend de la société (ReactJS, ReactNative, NodeJS, SQL)
- Mise en conformité **RGPD** des données de l'entreprise

Développeur stagiaire (9 mois)

2019 - 2021

Syselio

 Réalisation de missions de développement en javascript et ASP.NET pour l'ESN monégasque.

Diplômes

09/2023 - 10/2024

Mastère Spécialisé® Cybersécurité systèmes complexes Industrie et **Défense (CyberSCID)** Centrale Méditerranée et l'École de l'air et de l'espace

- Formation labellisée par l'ANSSI (Bac+6) en partenariat avec le Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives (CEA) et le Commandement de la Cyberdéfense (COMCYBER).
- Gouvernance et Cybersécurité (Ebios, Cartographie, CERT/SOC)
- Réseaux et administration (Certifications CCNA, Mise en place d'architecture sécurisée)

2018 - 2023

Titre d'expert en technologies de l'information

EPITECH - Master (Bac+5, RNCP Niveau 7)

- Spécialisation : Développement logiciel, gestion de projet, innovation technologique
- Méthodologie : Apprentissage par projets, autonomie, adaptabilité, 2 ans d'expérience en entreprise

08/2021 - 02/2022

Graduate Student Program

Beijing Jiaotong University

• Un semestre réalisé à l'université chinoise de Pékin "Beijing Jiaotong University" dans le cadre de ma quatrième année de cursus à EPITECH.

Compétences

- Language maîtrisées : C/C++, Javascript, Python, Java, Dart/Flutter, SQL, Bash
- Outils: Git, Splunk, Pandas, Wireshark, MISP, Suricata, VirtualBox, VMware, Windows, Linux
- Réseaux : VLAN, Routing, Firewall, IPS/IDS, VPN, IPv4/IPv6