



## Baptiste Nouailhac

Ingénieur Cybersécurité

✉ baptiste.nouailhac@pm.me

🇲🇶 monégasque

☎ 06 80 86 73 46

📅 11 mars 2000

</> Portfolio

in 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

Maternel



B2



HSK2



## 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)

03/2025 - 05/2025

[MyItManager](#)

- 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 connectés.
- 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

[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 soutien 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**, **MCO/MCS**, **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**