

Nicolas Baran



Informations personnelles

✉ nicolas.j.baran@gmail.com

☎ +33679273471

🏠 70 rue Truffaut
75017 Paris

📅 4 décembre 1989

🌐 portfolio-ncls-brn.vercel.app

Langages

Python, Golang

JavaScript / React

Linux, Git

Qualités

- Adaptabilité
- Rigueur
- Curiosité
- Esprit d'équipe

Langues

Anglais B2

Centres d'intérêt

- Cinéma
- Sport
- Root Me, Hack The Box, Codewars

Alternance Ingénieur Cybersécurité

Après avoir travaillé 10 ans en tant que Sous-Officier au sein de l'Armée de Terre, j'ai choisi de me reconvertir dans le secteur du numérique. Fort de l'obtention d'une licence dans le développement web, je souhaite aujourd'hui me spécialiser dans la cybersécurité, un domaine qui fait écho à mon parcours et à mon appétence pour la gestion des risques.

Dans le cadre de cette démarche, je suis à la recherche d'une alternance avec un rythme de 3 jours en entreprise et 2 jours à l'école à compter de septembre 2024, et espère avoir ainsi l'opportunité d'approfondir mes compétences en cybersécurité au sein d'une entreprise alliant innovation et éthique.

Formation

Mastère Cyberdéfense Titre "Gestionnaire de la sécurité des données, des réseaux et des systèmes" de sept. 2024 à juin 2026

Ecole Hexagone, Versailles

Titre professionnel de "Concepteur et développeur d'applications" de juin 2022 à mars 2024

Ada Tech School, Paris

Participation à des projets dans des domaines, équipes et langages différents (Javascript, Python, Git) me conférant une grande adaptabilité. Experimentation par la pratique de nombreux outils et gestes quotidiens de développeur (versioning, tests, outils de gestion de projet) mais également de plusieurs modes de fonctionnement (revues de code, pair-programming, rétrospectives, etc.)

Formation Spécifique de Premier Niveau de mars 2018 à juin 2018

Ecole du Génie, Angers

Formation Générale de Premier Niveau de avr. 2017 à juil. 2017

Ecole Nationale des Sous-Officiers d'Active, Saint-Maixant l'école

Expérience professionnelle

Testeur QA (alternance) de janv. 2023 à mars 2024

Withings, Issy-les-Moulineaux

En charge de la validation et de la stabilité de l'application de santé Withings, et notamment de la recherche de bugs et de la réalisation de tests de non-régression sur les plateformes iOS/Android.

Chef du service technique de mai 2021 à mai 2022

Armée de terre (6ème Régiment du Génie), Angers

En charge de la supervision et de la coordination de l'activité du service, de l'organisation de la chaîne logistique ou encore du maintien en condition opérationnelle du matériel et des équipements.

Chef de groupe de sept. 2019 à mai 2021

Armée de terre (6ème Régiment du Génie), Angers

En charge du commandement, de la formation et de l'entraînement tactique et technique d'un groupe.

Missions de construction, destruction et défense des infrastructures nécessaires aux unités de combat. Neutralisation et désamorçage d'engins explosifs.

Chef de groupe de nov. 2011 à sept. 2019

Armée de terre (31ème Régiment du Génie), Castelsarrasin

En charge du commandement, de la formation et de l'entraînement tactique et technique d'un groupe.

Missions de construction, destruction et défense des infrastructures nécessaires aux unités de combat. Neutralisation et désamorçage d'engins explosifs.

Projets

E-commerce - React/NodeJS/Javascript - Projet avec interactions Front-end/Back-end pour la création d'un site de vente de meuble

Scrapping - Python Projet de scrapping d'un site de musique

MovieMatch - React/NodeJS/MySQL - Projet (interactions Front-end/Back-end/Base de données) de fin d'études permettant de faire correspondre des films entre utilisateurs et d'interagir avec un CRUD.