

# SIMON BENSIAM

ETUDIANT EN M2 - CYBERSÉCURITÉ

ALTERNANCE EN CYBERSÉCURITÉ /  
DÉVELOPPEMENT - 1 AN



## RYTHME ALTERNANCE

1 Semaine en formation /  
2 Semaines en entreprise

## POSTE RECHERCHÉ

Développeur Cybersécurité  
Développeur Back-end  
Analyste SOC  
DevSecOps  
Analyste Cybersécurité  
Administrateur Cybersécurité  
Administrateur Système/Réseaux  
Pentester  
Assistant RSSI

## DONNÉES PERSONNELLES

Adresse : 17 Rue Saint-Sébastien  
06410 Biot

Nationalité : Française

26 ans

Permis B et véhiculé

Téléphone : 06 41 29 50 02

Mail : sbensiam@gmail.com

Github :  
<https://github.com/Skoum-SB>

LinkedIn :  
<https://www.linkedin.com/in/simon-bensiam/>

## OUTILS

Git / Suite Office / LaTeX  
Burp / Metasploit / Wireshark  
OS Windows (10/11/Server 19/22)  
OS Linux (Debian/Ubuntu/Arch)

## CERTIFICATIONS

[Certification RGPD \(CNIL\)](#)  
[MOOC ANSSI \(SecNumAcadémie\)](#)  
[Jr Penetration Tester \(TryHackMe\)](#)  
[Web Fundamentals \(TryHackMe\)](#)

## LANGUES

FRANÇAIS  
Langue natale

ANGLAIS  
Niveau B2 / TOEIC : 805

## CENTRES D'INTÉRÊT ET LOISIRS

Les nouvelles technologies  
Le cinéma et l'audiovisuel  
La course à pied (Marathon)  
Programmation JV (Unreal Engine)  
Production musicale (FL Studio)

## PROFIL

Étudiant en informatique initialement passionné par l'algorithmie et la cryptologie, je souhaite me former dans le domaine de la cybersécurité tout en continuant de développer mes compétences dans le développement informatique, je suis à la recherche d'un contrat en alternance dans ces domaines.

## FORMATION

**MASTÈRE EXPERT EN CYBERSÉCURITÉ**  
Sophia YNOV Campus, Valbonne | Depuis Octobre 2023

**APPRENTISSAGE AUTODIDACTE À LA CYBERSÉCURITÉ**  
Plateformes d'apprentissage (TryHackMe / MOOC ANSSI / RootMe / Seela)

**LICENCE INFORMATIQUE**  
Université Paris 8, Saint-Denis | 2017 - 2021

**CLASSE PRÉPARATOIRE INTÉGRÉE EN ÉCOLE D'INGÉNIEUR**  
ESIEE Paris, Noisy-Le-Grand | 2015 - 2016

**BAC S OPTION SCIENCES DE L'INGÉNIEUR SPÉCIALITÉ  
INFORMATIQUE ET SCIENCES DU NUMÉRIQUE**  
Lycée privé Françoise Cabrini, Noisy-Le-Grand | 2012 - 2015

## COMPÉTENCES

### DÉVELOPPEMENT

C/C++  
Python  
Java  
Lisp / Racket  
HTML  
JavaScript

### CYBERSÉCURITÉ

Hardening OS (Windows / Linux)  
Gouvernance & SMSI  
OWASP TOP 10  
PCA / PRA  
Analyse de risques (EBIOS)  
Analyse d'impact (AIPD / PIA)

## PROJETS ET RÉALISATIONS

Application de discussion sécurisée utilisant l'algorithme Double Ratchet en Python.  
Programme de résolution de problèmes d'échecs en C.  
Application web (Jeu de billard) utilisant le modèle MVC en JavaScript.  
Jeu de type "Monopoly" en réseau utilisant les sockets en C.  
Jeu de type "Puissance 4" joueur contre IA utilisant le multithreading en C++.  
Programme permettant de dériver des fonctions mathématiques en Racket.  
Participation au SWERC 2019-2020, concours de programmation en équipe.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

**EQUIPIER POLYVALENT, CDI**  
Lidl, Antibes | Avr 2023 - Sep 2023, Depuis Mai 2024

**PRÉPARATEUR DE COMMANDES / MANUTENTIONNAIRE, CDI**  
Sodigaine, Créteil | Nov 2020 - Jui 2021

**OUVRIER BTP, CDI**  
Ventilgest Paris, Créteil | Mai 2016 - Dec 2016, Avr 2019 - Jui 2019

## 3 SOFT SKILLS POUR ME DÉFINIR



### Esprit de compétition

Le dépassement de soi est une valeur importante pour moi tant personnellement que professionnellement



### Autonomie

Débrouillard et capable d'avoir des responsabilités et de les assumer



### Curiosité

Touche-à-tout et toujours à la recherche d'une nouvelle expérience