

FABRICE BODSON

CONSULTANT CYBERSÉCURITÉ

Passionné et spécialisé en sécurité des systèmes d'information et infrastructures IT, je m'investis dans le développement continu de mes compétences afin de contribuer efficacement à la protection et à la performance des environnements clients. Orienté résultats et qualité de service, j'accompagne les organisations avec rigueur et engagement pour répondre à leurs enjeux de sécurité. Dynamique, doté d'un bon relationnel et d'une forte capacité d'apprentissage, je m'épanouis dans des contextes exigeants et à forte valeur ajoutée.



CERTIFICATIONS

- > Cloud
 - Microsoft Certified: Azure Fundamentals
- > Web Application pentest
 - Burp Suite Certified Practitioner

COMPÉTENCES

- > Cloud
 - Microsoft Azure
 - Training of the Microsoft Certified: Azure Security Engineer Associate
- > Programmation
 - Python
 - PowerShell
 - Bash
 - Web (HTML, CSS, PHP)
- > Infrastructures
 - OS (Unix & Windows)
 - Réseaux
 - Docker
 - Ansible/Terraform
- > Gestion de risques
 - EBIOS RM18, ISO27005
- > Tests d'intrusions
 - Web
 - Infrastructures
- > Notions
 - Monitoring
- > Langues :
 - Français: Langue maternelle
 - Anglais: C1
 - Néerlandais: B2

LOISIRS & AUTRES

- > Sports
- > CTF (Cybersecurity Challenge & TryHackMe & HackTheBox)
- > Voyager & découvrir
- > Sortir entre amis
- > Cinéma & concerts
- > Lecture
- > Permis de conduire

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

PWC BELGIUM - CONSULTANT

Employé | Offensive Security | Septembre 2025 - Aujourd'hui

J'ai réalisé de nombreux pentests sur des Applications Web et des Infrastructures pour des clients internationaux dans les secteurs publics et financiers. Je collabore sur des déploiements Docker via Terraform. Je fais également partie de l'équipe Lab Infrastructure pour les projets clients.

KPMG BELGIUM - ADVISORY

Stagiaire & Employé | GRC | Février 2024 - Aout 2025

Le stage consistait à de la Threat Intelligence sur les menaces dans le secteur financier concernant les cryptomonnaies et la blockchain. En tant qu'employé, j'ai participé à divers projets: conception de roadmaps ISO27001, développement d'un framework de conformité des contrôles et participation à différents projets DORA. J'ai travaillé pour des clients dans les secteurs du public et de la finance.

FAYMONVILLE AG

Stagiaire | Février 2022 à Mai 2022

Mise en place d'une DMZ et renforcement de l'authentification MFA pour l'accès au VPN. Les technologies utilisées sont le firewall et la solution VPN de chez Fortinet ainsi que Microsoft Azure AD.

FORMATION

MASTER EN ARCHITECTURE DES SYSTÈMES INFORMATIQUES

Hénallux & Université de Namur | 2022 - 2024

PROGRAMME D'ÉCHANGE ERASMUS - SUÈDE

Université de Halmstad, Suède | Automne 2023






BACHELIER EN CYBERSÉCURITÉ

Haute Ecole Libre Mosane | 2019 - 2022 | Obtenu avec Distinction

BACHELIER EN SCIENCES INFORMATIQUES - RÉORIENTATION

Université de Liège | 2018 - 2019

CONTACT

-  +32.472.78.85.19
-  fabbodson28@gmail.com
-  [LinkedIn](#)
-  Rue Trappé 9/21, 4000 Liège
-  [Portfolio](#)