

Passionnée par la cybersécurité depuis 2011, je bénéficie de 6 ans d'expérience sur Microsoft 365, alliée à un solide parcours en développement logiciel et plus d'un an en sécurité offensive et défensive.

Je suis aujourd'hui à la recherche d'un **poste en CDI en tant que** consultante Microsoft 365, afin de continuer à accompagner les entreprises dans le déploiement, la gestion et la sécurisation de leurs environnements Microsoft.

Mon objectif professionnel: approfondir mon expertise sur **l'écosystème Microsoft 365** tout en apportant une forte valeur ajoutée grâce à mes compétences en **cybersécurité applicative et en** analyse de vulnérabilités.

& LIENS

Site personnel

LinkedIn

Root-Me

№ COMMUNAUTÉ &

- Speaker @ LeHack 2019 Atelier OSINT & PowerBI
- Cofondatrice OSINT-FR
- Membre du staff Sigsegv1
- CTF Player LeHack, BreizhCTF, CTFTime, Root-
- Innovathon chez CGI 3 ème place
- Veille & démos chez CGI

© CENTRES D'INTÉRÊT

- CTF & OSINT
- Conférences & Ethical hacking
- Natation, fitness
- Culture cyberpunk

WVEILLE TECHNOLOGIQUE

- Linkedin
- Microsoft Tech Community, Microsoft 365 Roadmap
- YouTube (HacktBack, The LaLuka)
- Magazine MISC

SOFT SKILLS

- Communication claire
- Travail en équipe
- Esprit d'analyse
- Adaptabilité
- Curiosité et veille continue

SIDNEY FALHUN

Consultante Microsoft 365

Nantes / Télétravail



X COMPÉTENCES TECHNIQUES

Langages: PowerShell, C#, Java, JavaScript, Typescript, React, Bash, PHP, Python, C, C++

Sécurité: Microsoft Sentinel, O365 S&C, WithSecure, DependencyCheck

Data: PowerBi, SQL Server, MySQL, Oracle

Développement : SharePoint, Nintex, PowerApps, Flow, AngularJS, Android, Git

Système & réseau : Windows

Server, Linux (Ubuntu, Arch, Debian), IIS

Outils: VS Code, Visual Studio

Forensic: Autopsy, Volatility, Wireshark

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

CGI FRANCE — CONSULTANTE CYBERSÉCURITÉ (JUIN 2023 — DÉCEMBRE 2024)

- Audit de code statique (Java, C#)
- Analyse de vulnérabilités avec WithSecure, DependencyCheck
- Scripts d'automatisation en Python
- SIEM Sentinel (intégration, gestion, monitoring)
- Recommandations sécurité pour développeurs
- Sensibilisation à la classification des données / RGPD • Rédaction et revue du Plan d'Assurance Sécurité
- CGI FRANCE DÉVELOPPEUSE SHAREPOINT / 0365 (OCTOBRE 2017 —
- JUIN 2023)
- Développement avec PowerApps et Power Automate
- Scripts d'automatisation avec PowerShell
- Applications AngularJS avec SharePoint 2013
- CGI FRANCE DÉVELOPPEUSE ANDROID (AVRIL 2017 OCTOBRE 2017)
- App Android de gestion de notes de frais
- Traitement OCR avec Kofax Total Agility

***** FORMATION

ÉCOLE 2600 — BAC +5 EN CYBERSÉCURITÉ (2025-2028)

- Sécurité applicative et offensive
- Reverse engineering et malware analysis
- Réseaux, systèmes, Cloud, DevSecOps
- Threat Intelligence, gestion de projet et recherche appliquée

BTS SID - SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS (2014)

- Développement PHP, HTML, CSS
- Utilisation de Linux, bases de données Oracle
- Diagrammes de Gantt et design pattern en C++