



# Alternant Ingénieur Informatique

OUMAR SOGODOGO

■ Rythme de 4 jours en entreprise pour 1 jour à l'école

Je suis Oumar Sogodogo, 24 ans, étudiant en cybersécurité et cloud, passionné par la protection des systèmes d'information et la sécurisation des infrastructures numériques. Mon parcours s'appuie sur une formation technique solide et un fort intérêt pour les technologies cloud, la gestion des risques et la protection des données. Mon objectif est de contribuer à des environnements numériques fiables et performants en proposant des solutions de sécurité adaptées aux enjeux actuels.

## COORDONNÉES



06 77 36 73 84



oumarsogodogo775@gmail.com



Île-de-France

## FORMATIONS

**Master Cyber Sécurité Cloud System & Network.**

ESTIAM

Paris

2025-2027

**Bachelor 3 Cyber Sécurité Cloud System & Network**

ESTIAM

Paris

2022-2025

**Licence Mathématique et Informatique**

Université Ibn Tofail - Faculté des Sciences

Maroc

2019-2022

## LANGUES

Anglais : B2

## CENTRE D'INTERÊT

Lecture  
Autoformation  
Voyage  
Sport

## RESEAUX SOCIAUX



<https://www.linkedin.com/in/oumar-sogodogo-4279212>

@SOG-collab

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Projet de Pentesting

ESTIAM Paris | Janvier 2026

- Conception et mise en place d'une architecture sécurisée dédiée aux tests de vulnérabilités.
- Installation et configuration des VMs windows, linux et ubuntu pour les tests d'intrusion.
- Développement et mise en œuvre de scripts PowerShell dans un cadre de tests défensifs afin d'évaluer les mécanismes de protection des systèmes.
- Réalisation de tests de vulnérabilités à l'aide des scripts développés. Installation et configuration de Wazuh pour la détection d'intrusions, la surveillance des logs, la détection de vulnérabilités et la conformité de la sécurité.
- Analyse des résultats, identification des failles et mise en œuvre des actions correctives pour renforcer la sécurité.

### CDD Consultant technicien support

D'octobre 2025 à décembre 2025 SONEPAR Boulogne-Billancourt

- Prise en charge et résolution des tickets d'incidents de niveaux 1, 2 et 3 via l'outil ServiceNow.
- Réception, préparation et mise à disposition des postes de travail pour les nouveaux collaborateurs.
- Utilisation de SCCM du Microsoft Endpoint Configuration Manager pour la prise en main à distance des postes de travail à la résolution des incidents logiciels.
- Gestion des envois de matériel aux collaborateurs des autres sites via la plateforme TNT.
- Centralisation et suivi du parc matériel informatique au sein de l'outil de gestion GLPI. Administration des licences et des comptes utilisateurs via ADManager

## COMPÉTENCES

- Administration et déploiement de services cloud sur Microsoft Azure.
- Gestion et sécurisation des appareils et applications avec INTUNE.
- Administration des licences et des comptes utilisateurs via ADManager.
- Gestion des tickets et des équipements informatiques avec ServiceNow et GLPI.
- Prise en main à distance avec SCCM.
- Surveillance, détection d'incidents et gestion des alertes de sécurité avec Wazuh

## CERTIFICATIONS

- CCNA2
- CCNA IOT