

Objet : Candidature — Stage cybersécurité offensive / bypass EDR — Février 2026

Madame, Monsieur,

Actuellement étudiant en dernière année d'école d'ingénieurs à l'ECE Paris, spécialisé en cybersécurité, je suis à la recherche d'un stage de fin d'études de six mois à partir de février 2026. Attiré par les activités de cybersécurité offensive, la recherche technique et la dimension opérationnelle de votre offre, je souhaite vivement rejoindre AMOSSYS au sein du pôle Audit & Advisory de Rennes.

Mes expériences précédentes m'ont permis de développer un profil orienté offensive et R&D; sécurité. Lors de mon dernier stage chez P4S, j'ai réalisé des tests d'intrusion sur des appliances réseau et conçu un environnement d'attaque automatisé en Docker et Python afin de simuler divers scénarios offensifs (scan réseau, DoS, reverse shell). Cette expérience m'a permis d'acquérir une méthodologie offensive, de travailler en autonomie sur des problématiques techniques avancées et de documenter mes travaux à des fins opérationnelles.

Je pratique régulièrement le pentest et l'analyse technique dans un cadre personnel : participation à des CTF, entraînement sur Hack The Box et TryHackMe, et contribution à des projets techniques au sein de l'association cybersécurité 0xECE (ateliers, conférences, projets internes). Ces activités renforcent ma compréhension du fonctionnement des mécanismes de sécurité et du contournement de défenses modernes. Elles me motivent particulièrement pour travailler sur un sujet pointu comme le bypass d'EDR, mêlant veille offensive, développement d'outils et validation sur des environnements réels.

Je possède de solides compétences en programmation (Python, C/C++, Bash), en systèmes et réseaux, ainsi qu'une bonne connaissance des environnements Linux et Windows. Curieux, rigoureux et passionné d'offensive security, je suis motivé par l'idée de contribuer à des travaux de recherche appliquée, d'échanger avec des experts et de participer à des missions d'audit aux côtés de vos consultants.

Rejoindre AMOSSYS représente pour moi une opportunité unique d'évoluer au sein d'un laboratoire spécialisé, reconnu et impliqué dans l'écosystème cyber français, tout en ayant l'occasion de travailler sur des sujets de R&D; offensifs concrets et utilisés sur le terrain. Je suis convaincu que ce stage me permettra de contribuer efficacement à vos travaux tout en développant mes compétences techniques.

Je vous remercie pour l'attention portée à ma candidature et serais ravi d'échanger avec vous lors d'un entretien. Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'expression de mes salutations distinguées.

Théophile Dutrey dutrey.theophile@gmail.com 07 81 58 78 76