



RECHERCHE ALTERNANCE DANS LA CYBERSÉCURITÉ

Actuellement en cycle d'ingénierie à l'ESIEA, je suis à la recherche d'une alternance pour septembre 2025. Curieux, autonome et toujours prêt à relever de nouveaux défis.

Formations

Formation d'Ingénieur Informatique (CTI) - Laval

ESIEA, École d'ingénieurs du numérique, 2024-2027

- Majeure Cybersécurité labellisée par l'ANSSI
- Projet en équipe avec méthode AGILE
- Programmation avancée en Java, Python, C, HTML, PHP, CSS
- Réseaux : Modèle OSI, maîtrise des protocoles TCP/IP, DNS

Licence Informatique - Rennes

ISTIC, Université Rennes 1, 2021-2024

Acquisition de solides compétences en programmation, algorithmique et conception logiciel :

- Programmation en Java, Python, C, HTML, CSS, Scala.

Lycée Bertrand d'Argentré - Vitré

Baccalauréat spécialité mathématiques et Numérique et sciences informatiques.

- Option : DNL Allemand, Maths Expertes

Expériences Professionnelles

Technicien SAV IT/Cybersécurité - Orange Business, Cesson-Sévigné (35)

Juillet - Septembre 2024

- Renforcement de l'équipe SAV 24/7 dans le cadre des JO Paris 2024 : gestion des incidents critiques et maintien de la continuité de service.
- Gestion des incidents de sécurité, notamment des attaques DDoS, avec une analyse rapide pour limiter l'impact sur les clients.
- Coordination avec les équipes en astreinte pour résoudre les incidents complexes.
- Surveillance des alertes via des outils SIEM (IBM QRadar) et réponse proactive aux menaces.
- Travail en cycles, y compris de nuit, démontrant une capacité d'adaptation aux urgences et horaires contraints.

Analyste Cybersécurité L1 - Orange Business, Cesson-Sévigné (35)

Mai - Juin 2024

- Surveillance des événements de sécurité via des outils SIEM pour identifier les menaces.
- Analyse et classification des alertes de niveau 1 (L1), avec proposition d'actions correctives adaptées.
- Gestion des incidents de haute priorité avec une réponse en moins de 10 minutes pour assurer la satisfaction des clients.
- Communication directe avec les clients : reporting sur les incidents, les mesures de mitigation et les recommandations.
- Escalade et coordination des alertes critiques avec l'équipe SOC L2 pour une gestion efficace.

Agent de Production - Bridor / Randstad, Servon-sur-Vilaine (35)

Juin - Juillet 2023

- Job d'été

Stage d'observation - BT Blue, Châteaubourg (35)

Juin 2018

Projets

- Challenge Root-Me & CyberDefenders : Résolution de défis en cybersécurité.
- Blog : Développement d'un blog avec Symfony, HTML, Twig, CSS, PHP, MySQL et PHPMyAdmin. Versionné sur GitHub.
- Site web de restaurant : Création d'un site responsive en Bootstrap, intégrant un design moderne et une navigation optimisée pour mobile. Versionné sur GitHub.
- Autres projets : Plusieurs réalisations en développement web disponibles sur mon GitHub.

Engagement Associatif

Châteaubourg Hockey Club (35)

Depuis 2019

- Participation active à la vie du club, en soutenant son développement et ses activités.
- Premier inscrit et membre impliqué dans le club.

06 49 55 15 36

mousse@et.esiea.fr

25 rue Copernic, 35220 Châteaubourg

Permis B

matheomousse

matheo-m

COMPÉTENCES EN INFORMATIQUE

• Langages de programmation

Frontend : HTML, CSS3, JavaScript

Backend : PHP, Java, Python, Scala, C

Bases de données : MySQL, Merise



• Cybersécurité

Cortex (Palo Alto), QRadar, Splunk, SIEM, Jira

• Outils

Git (GitHub, GitLab), VSCode, IntelliJ, WampServer, Apache, VirtualBox

• Systèmes d'exploitation

Arch Linux, Ubuntu, Debian, Kali Linux

LANGUES

- Français : natif
- Anglais : B2
- Allemand : B2

CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique : diplômé fin de 3ème cycle en trompette au conservatoire de Vitré, Orchestre Jazz et Harmonie, Ingénieur du son, MAO
- Sport : Hockey en Salle (Champion de Bretagne N3 2025), Musculation
- Photographie, montage vidéo et retouche d'image