

Cybersécurité audit & analyse

Consultant cybersécurité (Master), deux ans d'alternance en détection d'incidents et réponse aux menaces, motivé à renforcer la sécurité d'une équipe innovante.



https://www.julien-tatibouet.fr



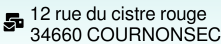
contact@julien-tatibouet.fr

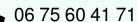






Julien TATIBOUET







Langages de programmation













Outils













Environnements







eclipse

Loisirs













Expériences Professionnelles

Depuis Octobre 2024 GE Vernova - MONTPELLIER



Python, NIST, SBOM, CPE, CVE: Développement d'une application de détection de vulnérabilités pour les applications internes, déploiement et gestion des utilisateurs internationaux.

IEC 62443, CRA: génération de rapports contextualisés alignés sur les exigences réglementaires. Lean Management: pilotage de manière autonome du projet avec des cycles courts, favorisant la réactivité et une collaboration fluide avec les équipes internationales.

Depuis Octobre 2021 - Projets personnels

Cybersécurité: Création d'un homelab sous VMware workstation avec une machine Kali, une machine Xubuntu avec une application DVWA et une machine Windows 10 pour l'offensif. Mise en place de OPNSense comme WAF, Suricata pour IDS / IPS et Wazuh comme SIEM.

Flutter, Symphony 6, Angular 12: Création d'une application pour pizzéria avec API interface web (en cours de réalisation)

Javascript: Réalisation de mon PortFolio, création d'un backend en Java à venir

De Août 2022 à Septembre 2024 Inetum - GRABELS



Shell: Gestion des serveurs de bases de données. Java, SQL: Développeur sur l'application AstreRH

Sécurisation: Réalisation de tests de pénétrations sur un environnement dédié, participation aux audits de fortification

Pilotage de projet: Analyse de besoins, analyse de risques, rédaction d'un cahier des charges pour la réalisation d'une application "tableau de bord" de gestion des serveurs AstreRH

Spring, Angular 16: Développement selon les standards OWASP et conformité RGPD, tests et déploiement sur les serveurs internes

De Octobre 2020 à Septembre 2021 Alkas Formation - MONTPELLIER



PHP, Symfony 5, HTML, CSS: Création d'un site incluant un CRM et la comptabilité Javascript, HTML, CSS: Jeu du taquin

PHP, Symfony 5, HTML, CSS: Création d'un site de rencontre avec messagerie



De Février 2014 à Septembre 2020 Engie – MONTPELLIER engie



Technicien d'exploitation Data Center IBM Montpellier Maintenance de la supervision Wizcon (language VB) et du réseaux

PHP: Réalisation d'un site de gestion de réservations pour une entreprise de croisière

Formations

De 10/2023 à 09/2025: Master cybersécurité

















1998: Baccalauréat professionnel Saint Joseph LORIENT