

KYLIAN SCHELLENS

ÉTUDIANT EN CYBERSÉCURITÉ



<https://kylianschellens.fr/>



0679492543



Kylian.schellens@ynov.com



Balma, 31500 Toulouse



<https://github.com/Kschellens>

PARCOURS PROFESSIONNEL

11/2023 - **Actuel**

Veolia | Alternant Cybersécurité des Unités Industrielles - Toulouse, France

- **Déploiement de OCEANET** : Sécurisation et standardisation des infrastructures réseau.
- **Coordination cybersécurité** : Liaison entre équipes régionales et nationales pour stratégies de sécurité.
- **Formation et gestion des incidents** : Sensibilisation à la cybersécurité et utilisation de Service Now pour le suivi.
- **Mise en conformité NIS2** : Adaptation aux standards européens de cybersécurité.

11/2022 - **Actuel**

PME Cybersécurité | Projet étudiant - Toulouse

- Audit et analyse forensique, évaluation de sécurité, identification de vulnérabilités, mesures correctives.
- Expertise en cybersécurité : compréhension des menaces, prévention de logiciels malveillants, solutions de sécurité.
- Mise en place de programmes de sensibilisation en cybersécurité pour informer et éduquer les employés.

08/2023 - 09/2023

Syscab | Stagiaire développeur full stack - Agen

- Serveur d'Intégration Rainbow-Jeedom : Mise en place d'un serveur Node.js pour faciliter la communication entre la plateforme Rainbow et le système domotique Jeedom.
- Gestion des interactions : Fonctions pour envoyer des commandes à Jeedom, recevoir des alertes et communiquer avec les utilisateurs via Rainbow.
- Utilisation de technologies clés : Développement avec Express, axios, et le SDK Rainbow pour une intégration robuste et efficace.

FORMATIONS

09/2021 - En cours

Ynov Campus Toulouse | Toulouse

Bachelor: Informatique - Spécialité Cybersécurité - B3

2019 - 2020

LYCEE D'ÉTAT ÉMILE LETOURNEL | SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON

BACCALAUREAT: SYSTÈMES NUMÉRIQUES

07/2019

Ensemble Scolaire Privé Saint-Jean Bosco | Gabarret, GABARRET

BEP : Informatique

LANGUES

Anglais

Intermédiaire supérieur (B2)



PROFIL PROFESSIONNEL

Passionné de cybersécurité et étudiant en Informatique, j'ai développé des compétences pratiques en sécurité informatique grâce à divers stages et formations. Doté d'une grande adaptabilité, je suis proactif et fiable dans la mise en œuvre de solutions de sécurité, prêt à relever de nouveaux défis dans ce domaine.

COMPÉTENCES

- Burp Suite
- Wireshark
- Metasploit Framework
- Python
- SQL / SQLITE
- Linux
- Windows Server / ADDS

CENTRES D'INTÉRÊT

• Loisirs: TryHackMe, HackTheBox, Musculation, Football américain, Natation,

Divers : Permis B

Rythme d'alternance :

- 1 Semaine école
- 2 Semaines entreprise