

ASSISTANTE CYBERSÉCURITE

MENDES DA SILVA
CATIA

✉ MENDESASILVACATIA@GMAIL.COM

☎ 0606985483

🚗 PERMIS A
PERMIS B

📍 LIMOGES / LYON

🌐 LinkedIn

🌐 Site personnel

FORMATION

○ BACHELOR CYBERSÉCURITÉ

2024 - 2027

Ecole Guardia

Root me, OSINT, Pentest ...

○ FORMATION TECHNICIENNE INFORMATIQUE

2020 - 2021

OpenClassroom

Pack Office, Base Réseau ...

○ LICENSE LEA

2019-2020

Université de Limoges

○ BAC ST2S

2016 - 2018

Suzanne Valadon

CENTRE D'INTERET

- Sport mécaniques
Amatrice de voiture de sports, de motos et de balade en voiture ou moto
- Jeux vidéos
Jeux compétitif et d'aventure
- Sport par loisirs
Basket, Foot ...

LANGUES

- Français C2
- Anglais C1
- Portugais C2
- Espagnol B2

PROFIL

Etudiante en Cybersécurité à Guardia, je recherche un stage en cybersécurité pour la période de mai 2025 à juillet 2025.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNEL

○ CHARGÉE D'ETUDES

Enedis - Limoges - Février 2022 à Juillet 2024

- Traitement et conception des études fibre pour l'ensemble des 3 départements (Creuse, Corrèze, Haute-vienne)
- Contrôle terrain des études
- Aide diverses à la cartographie d'Enedis et mise en place d'outils (Qgis, traitement Excel...)

○ ASSISTANTE DE PRODUCTION

CTFibre - Limoges - Avril 2021 à Octobre 2021

- Gestion d'une équipe de plusieurs techniciens en D3 pour SCOPELEC
- Traitement des litiges et mails
- Gestion de papier administratifs pour des travaux

PROJETS

○ DÉVELOPPEMENT D'UN SYSTÈME DE CONTRÔLE D'ACCÈS RFID AVEC ESP32

Guardia CS - Lyon - Mars 2025

Développement d'un système de contrôle d'accès basé sur RFID et ESP32, avec vérification des badges via une API distante. Conception et analyse de circuits électroniques, incluant l'utilisation d'outils de mesure (oscilloscope, multimètre, analyseur logique). Sensibilisation aux risques de sécurité liés à l'IoT et intégration de fonctionnalités avancées comme la gestion des accès et la journalisation.

○ MISE EN PLACE D'UN RÉSEAU D'ENTREPRISE, SÉCURISATION ET SURVEILLANCE

Guardia CS - Lyon - Janvier 2025

Mise en place et sécurisation d'un réseau d'entreprise segmenté avec configuration de services comme AD, DNS et DHCP. Déploiement de protections réseau (pare-feu, proxy SSL, filtrage web) et surveillance des événements via Wazuh (SIEM). Analyse des vulnérabilités et renforcement de la sécurité des communications et des accès.

○ PROJET DE DÉVELOPPEMENT D'UNE APPLICATION DE GESTION COMMERCIAL

Guardia CS - Lyon - Decembre 2024

Développement d'une application en Python permettant aux commerçants de gérer leurs produits et commandes via une interface graphique (PyQt). Implémentation d'une base de données locale sécurisée (CSV), avec détection des mots de passe compromis via une API externe et envoi d'alertes aux utilisateurs.