CONTACT

•

+33 (0)7 70 00 56 30

 \bowtie

remy.lasseaux@hotmail.fr

OBJECTIF

Après une reconversion professionnelle pour devenir développeur web, je poursuis mon parcours dans le domaine de la cybersécurité afin d'approfondir mes connaissances et d'en apprendre de nouvelles. Par la suite pouvoir prétendre au titre d'Expert en cybersécurité...

COMPÉTENCES

Linguistiques

Français Anglais

Sociales

Aisance à l'oral Compréhension à l'oral



HTML
CSS
Angular · TypeScript
JavaScript · jQuery
MySQL
Python
Script · Bash · Yaml



INTÉRETS, AUTRES...

Sociable · Cybersécurité · Intelligence artificielle · Robotique · Système embarqué · Randonnée · Jeux vidéo

Rémy Lasseaux

23 ans

En recherche d'alternance en cybersécurité

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Architecte Cloud

2023 - Maintenant

AMX1 Solutions I Lambesc

• DevOps & Sécurité:

Gestion, amélioration et automatisation du processus de livraison (**Gitlab, script d'installation**) · Détecter de potentielles failles de sécurité et les corrigées · Sensibilisation et formation des équipes au danger cyber

• Veille:

Se tenir à jour constamment sur les dernières failles de sécurité et mise à jour des outils · Effectuer des recherches personnelles sur des sujets tels que la cybersécurité et des systèmes d'information

• Développement :

Continuité des missions ci-dessous en intégrant des notions de sécurité

Développeur web

2022 - 2023

AMX1 Solutions I Lambesc

• AMX1:

 $\label{eq:amelioration} \mbox{Amélioration du code existant} \cdot \mbox{Création et réalisation de nouvelles features} \cdot \mbox{Résolution de bugs Adaptation aux contraintes d'utilisations}$

• Intranet:

Création à partir de zéro d'un intranet \cdot Création et modification de la BDD \cdot Gestion et présentation de projet

FORMATIONS

Licence Cybersécurité

2023 - Maintenant

Ynov Campus I Aix-en-Provence

• Modules:

Sécurité OS et des services · Sécurité réseau · Pentest · Gouvernance · DevOps · Administration base de données · Management d'équipe · NoSQL Écrire une PSSI · Décrire une cyber-attaque et comment l'entreprise aurait pu se prémunir de celle-ci

• Association Hacky'nov:

Conception de challenge lié à la cybersécurité \cdot Cohésion d'équipe \cdot Création et participation à un évenement "CTF"

RNCP 5 Développeur web

2021 - 2022

Webforce 3 | Marseille

• Front-end:

 $\mathsf{HTML} \cdot \mathsf{CSS} \cdot \mathsf{Javascript} \cdot \mathsf{Responsive} \ \mathsf{Design} \cdot \mathsf{Framework} : \mathsf{Bootstrap}, \mathsf{jQuery}, \mathsf{Angular}$

Back-end:

MySQL · Programmation orienté objet · PHP · TypeScript · CMS Wordpress · Symfony

Modules communs :

UX UI Design · SEO · Approche de la sécurité