

LEVAN MARTIN

ETUDIANT A LA RECHERCHE D'ALTERNANCE

EXPERIENCE

Surveillant-Sauveteur de Bassin - CDIJANVIER 2023 (EN COURS)

 Surveillant-Sauveteur de bassin en CDI à temps partiel (1/3 week-end) au Centre Aquatique du Blavet. Gouarec (22)

Monteur vidéo

MARS 2020 - 2022

- Sociétés e-sportives. : Valiant, beGenius
- Créateur de contenu / Streamer : Stizo_
 - Travail sur des collaborations commerciales avec Orange France et Fortnite

CENTRES D'INTERET

- Cybersécurité (Root-Me, HackTheBox)
- Natation, Sauvetage, Secourisme
- Surf
- Montage vidéo

ME CONTACTER

E-mail: levan.martin@etudiant.univ-rennes1.fr

Téléphone : 07 69 85 54 11

Mon portfolio : https://github.com/SpiizN/Porfolio Linkedin : linkedin.com/in/levan-martin-a83091254/

FORMATION

BUT Réseaux et Télécoms

SEPT 2022-2023 - IUT de Lannion (22)

Étudiant en première année de BUT Réseaux et Télécoms.- Travail en étroite collaboration avec d'autres ingénieurs, développeurs et gestionnaires

BAC Général

JUIN 2022 - Lise Diwan Karaez (29)

BAC Général Mention Bien avec Section Européenne Anglais. Spécialités : Maths (Expertes), Physique-Chimie

BNSSA & PSE1

FÉVRIER 2022 - Gouarec (22)

Brevet National de Sécurité et de Sauvetage Aquatique & Premiers Secours en Équipe de niveau 1.

COMPÉTENCES

- Administration Réseaux :
 - o Concevoir et configurer le routage d'un réseau
 - o Analyser et dépanner un réseau informatique
 - Compétences en réseau : IPv4, IPv6, DHCP, DNS, NAT, RIP, ARP, ICMP, VLAN, SSH, FTP, WireShark
- Informatique:
 - Administration système: Gestion des droits Linux et Windows, CRON, Azure, VirtualBox, VMWare, Wdinsows Active Directory
 - o Web: HTML, CSS, PHP, JavaScript
 - o Programmation: Python, Bash
 - o Base de données : Langage SQL, Posgre, SQLite
- Gestion de projet / Communication :
 - o Organiser un projet de groupe
 - o Faire le lien entre les différentes équipes d'un projet
- Langues: Anglais (B1) Breton (B1)
- Logiciels:
 - o Bureatique: Suite Microsoft (Word, Excel)
 - o Montage vidéo: Sony Vegas Pro, After Effects