



À propos

Vous trouverez un bref résumé ci-dessous. Un CV officiel est disponible en anglais et en français sur demande.

Depuis mon plus jeune âge, je suis fasciné par les ordinateurs. J'ai construit mon premier site web à l'âge de 12 ans, et le premier livre que j'ai acheté portait sur Microsoft Office Access 2000. Mes connaissances et mon expérience en programmation proviennent de mon désir d'apprendre et d'expérimenter depuis l'âge de 12 ans. J'ai choisi d'étudier en administration et en sécurité réseau car je n'avais pas beaucoup de connaissances dans ce domaine et je trouvais le sujet intéressant pour approfondir mes connaissances sur le fonctionnement interne d'internet dans son ensemble.

Intérêts

- Programmation et Développement
- Télécommunications
- Ingénierie Électronique
- Ingénierie Mécanique
- Politique Internationale
- Histoire

Bref Résumé

- Né en 1989
- A étudié à Saint-Eugène, Collège Héritage, Polyvalente de Beauharnois
- A travaillé chez Bureau en Gros de 2008 à 2017
- Freelance en informatique de 2008 à 2020 (Sites web et Support Technique)
- A étudié au Collège CDI (AEC - Administration et Sécurité Réseau)
- A obtenu mon diplôme AEC en Administration et Sécurité Réseau en 2018
- A travaillé chez OVH de 2017 à 2019
- Travaille comme Directeur des Opérations / Administrateur Réseau / Développeur Principal depuis 2020 jusqu'à aujourd'hui

Statut Actuel

Administrateur Réseau et Développeur pour le groupe ALB. Je travaille à la fois pour maintenir le réseau d'entreprise, pour assister les utilisateurs du réseau, et je développe des applications web pour les entreprises. Je programme principalement en PHP, JavaScript et Bash.

Projets

- Participation au développement d'une application web de gestion de tickets de support pour Bureau en Gros
- Participation au développement de fonctionnalités pour Symantec Norton 360
- Développement d'une application CRM web pour ALB
- Développement d'une application CMS web pour ALB
- Développement d'une application web Quarantine Manager pour ISPCConfig
- Développement de scripts BASH pour convertir un Raspberry Pi en Client Léger
- Développement de scripts BASH pour l'automatisation des transferts FTP
- Développement d'une application PHP pour combiner des fichiers PDF

- Développement d'une application PHP pour combiner des feuilles de calcul Excel
- Développement d'une application web VDISM pour Proxmox
- Développement d'une application web Blacklist pour vérifier les noms de domaine sur différentes listes noires publiques
- Développement d'une application PHP pour scanner les ports réseau d'une IP/FQDN
- Développement d'une application web ReverseSUM calculant les sommes inverses d'une valeur donnée
- Migration d'un parc informatique (30 utilisateurs) vers un système centralisé (Active Directory)
- Migration d'un parc informatique (40 utilisateurs) de Windows 7 / Windows Server 2008 R2 vers Windows Server 2022 / Windows Server 2022 RDS
- Développement d'un modèle pour Dokuwiki appelé Writr
- Développement d'un framework PHP (disponible sur GitHub)
- Développement d'un Thème Bootstrap (disponible sur GitHub)
- Développement d'un framework Javascript pour construire des interfaces graphiques et des sites web (disponible sur GitHub)

Langages de Programmation

- PHP
- Javascript
- jQuery
- CSS
- HTML
- Python
- Bash
- MySQL

Systèmes d'Exploitation

- Windows 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11
- Windows Server 2003, 2008, 2008r2, 2012, 2019, 2022
- Linux : Ubuntu, Debian, Raspberry Pi OS, Proxmox, OpenMediaVault
- FreeNAS
- macOS
- IOS / NX-OS (Cisco)

Logiciels

- Microsoft Office 2000, 2003, 2007, 2013
- Microsoft RDS Services
- OnlyOffice
- eM Client, Thunderbird, RoundCube
- Atom (IDE)
- VS Code
- Dovecot, Postfix, pureFTPD, MariaDB, Apache2, Let's Encrypt, ACME, phpmyadmin
- ISPConfig
- mdam, openZFS
- Adobe Acrobat XI Pro
- Adobe Photoshop CS3, CS5, CC
- TeamViewer, TightVNC, RealVNC, Remote Desktop
- OpenVPN
- Draw.io
- Git
- VirtualBox
- QEMU

Comptes GitHub

- [LaswitchTech](#)
- [LouisOuellet](#)

From:
<https://laswitchtech.com/> - **LaswitchTech**

Permanent link:
<https://laswitchtech.com/fr/about>

Last update: **2024/10/30 20:37**

