



Jean-Kenny

LEVENEUR

DEVELOPPEUR WEB / MOBILE

A PROPOS DE MOI

Passionné d'informatique, j'ai appris à coder, dès le lycée dans différents langages informatiques (Python, Javascript, PHP, Node / Angular JS) et à comprendre la création de réseaux en passant par l'installation, la configuration de matériels réseaux jusqu'aux tests de fonctionnements des réseaux. Polyvalent, je peux passer du développement web au développement mobile en passant par du développement d'application clients, de passer d'un projet à un autre sans me lasser.

EXPERIENCES

Octobre –
Novembre 2020

Stage – Système de supervision serveurs Mairie du Tampon I La Réunion

- Installation et configuration d'un système de supervision serveurs en utilisant Grafana (permet de créer des graphiques et des tableaux bords à partie de base de données généré par les serveurs par exemple).
- Création d'une extension pour un assistant vocal (Alexa) afin de gérer, par la voix, l'affichage de pages web sur écran ainsi que leur extinction et allumage.

Juin – Juillet 2020

Stage - Migration d'un serveur VOIP Mairie du Tampon I La Réunion

- Migration d'un ancien serveur VOIP nommé Elastix (Voice over Internet Protocol) vers un serveur plus récent nommé 3CX.
- Configuration et installation de téléphones IP.
- Formation / initiation à l'utilisation des nouveaux téléphones IP et des nouvelles fonctionnalités liés au nouveau serveur VOIP 3CX.

2018 et 2019

Concours - WEBCUP Junior

Webcup I La Réunion

- Les participants doivent créer en équipe de 2 à 4 personnes une page web sur un sujet qu'ils découvriront au lancement du concours.
- Deuxième participation en 2019 : 3^{ème} place pour la création d'un site web présentant le premier festival de musique électronique à la Réunion.
- Première participation en 2018 : 1^{ère} place pour la création d'un site web présentant l'univers d'un jeu vidéo nommé TEKKEN.

FORMATIONS

2019 –
Aujourd'hui

BTS Système Numérique Option Informatique et Réseau Lycée Roland Garros | La Réunion

Formation qui se prépare en deux ans destiné aux élèves passionnés d'informatique qui ont le goût pour le travail en équipe, le sens de l'initiative et de la communication.

2016 - 2019

BAC S SVT Option Informatique et sciences du numérique Lycée Roland Garros | La Réunion

Le Bac S est un Bac Scientifique destiné aux élèves qui apprécient les mathématiques, la physique-chimie, les sciences de la vie et de la terre, les sciences de l'ingénieur.

LOISIRS

- Musique : guitariste – composition (MAO – Musique assisté par ordinateur)
- Technologies : Arduino – Raspberry – Domotique – divers langages de programmation – Configuration de serveurs
- Photographie

CONTACT

+262 692 88 98 27

contact@jeankenny-leveneur.re

www.jeankenny-leveneur.re

19 ans

Permis B + Voiture

RESEAUX

[/jean-kenny-leveneur](#)

[/ERIKNOEL](#)

COMPÉTENCES

Langages

HTML5 / CSS3 / XML

PHP / MYSQL

JS. (Node / Angular)

PYTHON

C++

Java

Environnement de travail

- Logiciels de développement Visual Studio / Eclipse / Android Studio
- Gestionnaire de données GitHub
- Boîte d'outils réseau avec clients SSH, telnet MobaXterm
- Suites Offices
- Hyperviseur pour virtualisation de système d'exploitation VMWare - ESXI

Qualités

- Sérieux
- Enthousiaste et curieux
- Persévérant
- Polyvalent

LANGUES

Anglais

Allemand