

Laurent JérémY



Recherche d'alternance pour formation ingénieur: Informatique et Réseau de Communication

- Etudiant en DUT année spéciale Informatique
- 1 an d'expérience en alternance BAC+3 en méthodes industrielles

CONTACT

Portable: 06.24.95.24.25

Adresse : 17 rue de Bruxelles
69100 Villeurbanne

Email : Jeremy.laurent97@orange.fr

Git: <https://github.com/JeremyL71>

CV Online:

https://jeremyl71.github.io/My_CV_Online/

Root-me: [https://www.root-](https://www.root-me.org/JeremyL71?lang=fr#18dabf5d7f6e6a6edd8f57317d652f1f)

[me.org/JeremyL71?lang=fr#18dabf5d7f6e6a6edd8f57317d652f1f](https://www.root-me.org/JeremyL71?lang=fr#18dabf5d7f6e6a6edd8f57317d652f1f)

LANGAGES INFORMATIQUES



COMPETENCES

Compétences professionnelles

Kali linux

Web – Serveur/Client

Machine Learning

Hacking éthique

Outils de gestion de projet

Cryptographie / Stéganographie

Architecture et Réseau informatique

Compétences personnelles fortes

Curiosité

Sens des responsabilités

Sérieux

Relationnel



Expérience professionnelle

2017
–
2018

Technicien Méthode Maintenance (Alternance)
Merck Santé (Meyzieu) – Domaine: Pharmaceutique
Amélioration de procédé. Conception. Création de mode opératoire. Utilisation de l'ERP SAP PM. Création de gamme de maintenance. Connaissance des équipements pharmaceutiques. Utilisation de l'AMDEC moyen

AVRIL
2017
–
JUILLET
2017

Technicien Méthode (Stage DUT 11 semaines)
Alstom transport (Villeurbanne) – Domaine: Carte électronique
Réalisation d'Ishikawa. Plan d'expérience sur une machine de brassage à la vague. Conception de pièce 3D et impression 3D



Formation

2018
–
2019

LYON 1 IUT La Doua
DUT Informatique année spéciale
PROJET: Projet de création d'algorithme de Machine - Learning pour une application de text-mining. Chef de projet.

2017
–
2018

LYON 1 IUT Gratte Ciel
Licence Professionnelle (Génie de Production)
Alternance au sein de l'entreprise Merck à Meyzieu. Maintenance, Production, Automatisation, Robotique, Marketing etc...

2015
–
2017

LYON 1 IUT Gratte Ciel
DUT Génie Mécanique et Productique
Conception. Dimensionnement des Structures. Résistances Matériaux. Méthodes. Robotique. Automatisation. Informatique. Mécanique...
PROJET: Fabrication d'une fusée expérimentale avec planète science (test de la résistance des matériaux au passage du mur de son)

2014
–
2015

Classe préparatoire aux grandes écoles (Lycée Nicéphore Niepce)
PTSI (Physique, Technologie, Science de l'Ingénieur)