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: <u>Jeremy.laurent97@orange.fr</u> **Git**: <u>https://github.com/JeremyL71</u>

CV Online:

https://jeremyl71.github.io/My CV Online/

LANGAGES INFORMATIQUES

















COMPETENCES

Compétences professionnelles

Kali linux

Design & XU

Machine Learning

Hacking éthique

Outils de gestion de projet

Cryptographie

Architecture et réseau informatique

Compétences personnelles fortes

Curiosité

Sens des responsabilités

Sérieux

Relationnel



2017

impression 3D

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	Technicien Méthode (Stage DUT 11 semaines) Alstom transport (Villeurbanne) – Domaine: Carte électronique Réalisation d'Ishikawa. Plan d'expérience sur une machine
JUILLEI	

de brassage à la vague. Conception de pièce 3D et

	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, Automatisme, Robotique, Marketing etc
2015 — 2017	LYON 1 IUT Gratte Ciel DUT Génie Mécanique et Productique Conception. Dimensionnement des Structures. Résistances Matériaux. Méthodes. Robotique. Automatisme. 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)