

CHARLES

MON PROJET

Intégrer le master informatique de Vannes

CONTACTS

06 16 78 27 21

charles.cogoluegnes@gmail.com 2018-2019

6 Jardin du Pargo, 56000 Vannes

Permis B + véhicule

FORMATIONS

018-2019 L3 Informatique UBS Vannes

2016-2018 DUT Informatique UBS Vannes

• Big Data (machine learning, Hadoop) et Imagerie Numérique

2015-2016 Bac S Science de l'ingénieur Lycée Lesage Vannes

Spécialité Informatique et Science du Numérqiue, mention AB

EXTRA PROFESSIONNEL

WebMaster et communication

-Co-responsable de l'administration du site internet de la Vannes Athlétique Club Haltérophilie et responsable de la communication (facebook, youtube, affiches)

· Dépannage informatique

-Assistance technique sur les pc de quelques personnes séniors en bénévolat sur Vannes

Athlète haltérophile

-Champion de Bretagne 2016 junior catégorie -77kg -Champion de Bretagne 2017 junior catégorie -85 kg -Vice champion de France junior espoir 2017 catégorie -85 kg

QUALITÉS

- Persévérant
- Rigoureux
- Fiable

LANGUES

- Anglais, niveau professionnel
- Espagnol, niveau scolaire
- Créole Mauricien, niveau courant

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2018-2019 Employé polyvalent LIDL

- Job étudiant, 7/semaine et 28 h pendant les vacances
- Mise en rayon, caisse, préparation du pain et ménage.

2017-2018 Exploitant Solution Cloud OBS/OCB Rennes
• En apprentissage chez OBS/OCB dans l'équipe de Laurent Paillard

 Développement logiciel (conversion, export, utilisation des configurations Firewalls PayBox) et dev sur ServiceNow du client Total

Auray

• Python, Javascript, méthode agile

Sep-Nov 2016 Développeur Web AMB Moto Bignan

- Création d'un site internet pour l'association MotoClub Bignan à l'aide du CMS Wordpress
- 1er site sur 4 choisi par le client

2012-2013 Vendeur Gourmand'iz Vannes

- Vente de bonbons et création de gâteaux en bonbons le samedi matin
- Apport de main-d'œuvre et de créativité

AUTRES EXPÉRIENCES

2015-2016 Responsable conception/simulation Lycée Lesage Vannes

- Création d'un système adaptable à une fenêtre coulissante ouvrant ou fermant celle-ci selon des conditions météorologiques et d'intérieur
- Participation aux Olympiades des Sciences de l'ingénieur 2016

Nov 2015 Craphiste Lycée Lesage Vannes

• Création de la partie graphique d'une page web animée d'une pompe à

- Création de la partie graphique d'une page web animée d'une pompe à chaleur, avec la balise HTML canvas
- But éducatif: destiné aux élèves de notre ancien professeur d'électricité