

Paul-Constantin Montague de Taisne

Curriculum vitæ

Expérience

Sep 2016-Aujourd'hui Devops Junior, Winglt., Paris.

Startup proposant un service permettant de trouver des evénements "non répertoriés" autour de soi, travail devops et machine learning.

- Automatisation de la complétion d'informations manquantes chez des utilisateurs;
- o Gestion de la détection et du réhébergement d'images non compatibles SSL sur serveurs Azure;
 - Traitement optimisé pour des millions d'images.

Fev 2016-Aujourd'hui Chef de Projet, Coding Club Epitech, Paris.

Le but du coding club est de fournir gratuitement à des élèves de lycées des séances d'initiation au code et aux frameworks, que ce soit du serveur, du web, du logiciel.

Sep 2015–Dec 2015 Stage Devops, Care Labs, Montpellier.

Entreprise prestataire de services santé sous la forme de leur produit:

le Chèque Santé.

- Oréation des scripts de déploiement de l'environnement de travail des développeurs (OSX/LAMP/BASH);
- o Gestion et déploiement du CDN AWS et des procédures de mise en production;
- o Création des scripts de gestion des serveurs (dev/demo/prod) pour l'automatisation des tâches.

Éducation

2014–2019 Expertise en Technologies de l'Information, Epitech, Paris.

Une des écoles référentes en technologies de l'information en France, Epitech forme ses étudiant-e-s au travers d'une pédagogie par projets.

2011–2014 Bac ES Européen, Notre-Dame-des-Aydes, Blois.

Langues

Français Langue maternelle

Allemand Courant

Anglais Courant

Informatique

Code C, C++, C#, Ruby, JS, Scala,

BASH

Administration VirtualBox, Linux, Windows, OSX, **AWS**

Frameworks ASP.NET, Angular.js, Node.js

Linux Debian, Archlinux, Fedora

Intérêts

Tir sportif

Securité informatique

Gaming

Projets personnels

Bash Script Déploiement de l'environnement de travail pour les machines des étudiants Epitech

C#/Python Project Holoflie : gestion de drones avec les lunettes de réalité augmentée : Hololens