Claude Dioudonnat Développeur Web & Admin Sys

Expériences professionnelles

Depuis Avril 2019 Administrateur système, LIMOS.

Pour les besoins du laboratoire d'informatique Limos (UMR 6158) j'ai rejoins l'équipe pour administrer les services de virtualisation (OpenStack et Proxmox) et mettre en place un

réseau virtuel (OpenVSwitch).

Juin 2015 à Mars 2019 Architecte Symfony2, IT Network.

3 ans et 10 mois Réalisation de projet avec Symfony2. Mise en place d'intégration et de déploiement continu avec

Travis-CI et Capistrano.

Août 2014 Développeur Symfony2, Modis.

10 mois Développement d'un ERP immobilier sous Symfony2.

Novembre 2013 Ingenieur d'étude, Université Blaise Pascal.

9 mois Maintenance du référentiel des formations (Java, XML, XSL-FO)

Octobre 2012 Développeur Symfony2 et Android, In My City.

1 an Refonte du backoffice et de l'application Android

Avril 2012 Stagiaire, Centre Régional de Ressources Informatiques.

5 mois Développement d'un site web d'inscription aux activités sportives pour les étudiants

de Clermont-Ferrand. Travail sous Symfony2 et le SGBD Oracle.

Etudes

2012 2013 Licence professionnelle en développement d'application mobile

Iut Informatique, Université d'Auvergne, Clermont-Ferrand.

2009 2012 DUT Informatique

Iut Informatique, Université d'Auvergne, Clermont-Ferrand.

2009 Baccalauréat scientifique (S) spécialité Sciences de l'ingénieur (SI)

Lycée Charles et Adrien Dupuy, Le Puy-en-Velay.

Enseignement

Février, Mars, Juin et Formateur, IPME et ADREC.

Juillet 2019 Formation base de données (MYSQL et PostgreSQL)

Mars et Juillet 2019 Formateur, Next Media et IPME.

Formation base de données (MYSQL et PostgreSQL)

Octobre et Novembre Formateur, Next Media.

2018 Formation HTML5, PHP et Javascript.

Juin **2018** Formateur, *IPME*.

Formation sur les Design Pattern

Janvier 2016 à 2020 Enseignant vacataire, Université d'Auvergne.

6 semaines Enseignement du javascript au étudiant de la licence web.

Préparation des cours et TP sur la norme ECMAScript 6, NodeJs, CSS responsive et ReactJS.

Janvier 2015 et 2019 Enseignant vacataire, Université d'Auvergne.

3 mois Enseignement du javascript à 4 groupes d'étudiants de deuxième année.

Préparation des cours et TP.

Associatif

Depuis Juillet 2016 Clermont'ech.

Membre du bureau, je participe à l'organisation des APIHours. Les APIHour sont

des soirées de conférence autour de la tech.

Avril 2010 à Avril ALPIC.

2012 Président puis membre du bureau des étudiants de l'IUT Informatique.

2 ans

Compétences en informatique

Côté Client: jQuery, HTML5, CSS, Sass, React

Langages: PHP, Java, JavaScript, Python, Go SGBD & NoSQL: MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Redis

Framework & SDK: Symfony2, React, Android Outils: Git, Vagrant, Capistrano

Côté Serveur: Docker, Packer, Chef, Ansible, Terraform,

Proxmox

Methodologie: TDD, DevOps, CI, CD Analyse: Merise, UML, Design Pattern