<u>Maxime</u>Caruchet

Ingénieur chez Niji

À propos

1C allée de la croix noblet 35510 Cesson-Sévigné France

06 29 62 08 17 contact@maximecaruchet.fr maximecaruchet.fr

Langues

Anglais & Espagnol

Compétences devops

Python, Linux Ansible, Consul LXD, Docker, VirtualBox Jenkins, Protractor, Cucumber

Compétences Web

AngularJS, Node.js TypeScript, Javascript Drupal, PHP HTML5, CSS3

Autres compétences

Git Java C MySQL

Expériences de travail

10/15-présent Niji, Cesson-Sévigné

Alternant puis ingénieur

Maintenance sur les outils DevOps existants

- Maintenance d'un orchestrateur développé en interne
- Intégration continue avec Jenkins
- Provisioning avec Ansible

Développement sur le portail de consommation d'EDF (e.quilibre)

- Développement d'évolutions et maintenance du portail
- Développement PHP avec le CMS Drupal
- Utilisation de Behat pour tester le portail en intégration continue

Refonte du portail e.quilibre

- Développement en AngularJS
- Mise en place de tests end-to-end avec Protractor et Cucumber.js

06/15-10/15 Niji, Cesson-Sévigné

Stage M1

Projet M1

Apprentissage de la démarche DevOps

- Développement d'un orchestrateur en Python
- Aide à la mise en place de projets utilisant l'orchestrateur interne

 valor per entre l'EDE (a guillera)
- Développement sur le portail de consommation d'EDF (e.quilibre)
 - Développement et maintenance du portail
- Développement PHP avec le CMS Drupal

2015 ISEN Brest

Plateforme de gestion de machines virtuelles
• Développement en PHP

Utilisation de l'API d'OVH pour la gestion des machines

2014 ISEN Brest

Projet 1ère anée ISEN Brest

ISEN Brest
Banc de régulation thermique

- Conception d'une carte électronique
 - Développement d'un programme VHDL en interaction avec cette carte
 - Développement d'un programme en C en interaction avec cette carte

Formation

2013-2016 Études d'ingénieur généraliste

ISEN Brest

Option génie logiciel

2011-2013 CPGE

lycée Victor Grignard, Cherbourg-Octeville

Classes préparatoires aux grandes écoles MPSI/MP

2011 Baccalauréat S

lycée Jean-François Millet, Cherbourg-Octeville

Spécialité mathématiques

Centres d'intérêt

Batterie, informatique et technologie, badminton, squash