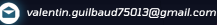


Valentin GUILBAUD

Ingénieur DevOps



- in linkedin.com/in/vguilbaud
- github.com/ValouLeHibou
- vguilbaud.hopto.org
- **G** 06.84.68.00.85

Hard Skills

Dev_

- Linux Bash
- Gitlab API
- HTML CSS
- JS JQuery
- PHP Symfony Laravel
- SQL GraphQL
- Python Flask

Ops_

- Docker Kubernetes
- Google Cloud Platform
- Graylog ELK
- Ansible CI/CD

Design_

Suite adobe - Tinkercad 3D

Market_

- Projet Agile Management
- NTIC SEO Opquast Office

Soft Skills

- Autodidacte | Autonome | Éloquence
- Télétravail | Optimisme | Persévérence

Langue

Anglais - TOEIC 730

- Voyages linguistique : Londres et Toronto
- Lecture/Écriture de documentations

Au cours de mon parcours j'ai pu découvrir qu'un éventail de technologies s'offrait à moi. Ne voulant pas me cantonner au choix dev ou infra, j'ai cherché un métier qui pouvait m'offrir une sorte de compromis entre ces deux univers, c'est là que j'ai découvert le DevOps. Il est important pour moi de cultiver une curiosité de tout ce qui entoure mon métier, la double casquette Dev/Ops couplée à une bonne vieille technologique est à mon sens un bon moyen d'y parvenir. Je vous invite grandement à explorer mon Web CV disponible via le lien ci-contre afin d'y découvrir mes projets ainsi que de plus amples informations sur moi et mes expériences.

Formations

Mastère Développement Web | ECV Digital - 2019/2021

Consolidation des compétences Web et Infra - Initiation à l'impression 3D et au Raspberry Pi

Bachelor Chef de Projet Digital, Spécialisation Développement Web | EEMI - 2016/2019

Dev - Initiation aux technologies et langages du Web ainsi qu'au métier de développeur Design - Apprentissage des outils Adobes Marketing - Découverte de la gestion de projet et du management en équipe Mise en situation via des projets et hackathon en groupe

lère & 2ème année | Epitech - 2014/2016

Découverte du métier de développeur et du langage C Travaux en projet et en groupe via la piscine de 1ère et 2ème année

BAC STL | ENCPB - 2012/2014

BAC Science Technique de Laboratoire - Mention Assez Bien

Expériences

Alternance Intégrateur DevOps | BforBank - 2019/2021 (2 ans)

Dans une banque en ligne de 300 salariés, j'ai été intégré à l'équipe industrialisation de Recette. Composée de 8 personnes, mon rôle a principalement été la maintenance des outils techniques. Responsable Python : Lead de l'upgrade python 2 vers python 3, création et migration de scripts Lead de l'upgrade de la suite ELK/Filebeat/Graylog

Responsable monitoring Centreon & Dynatrace Déploiement et création de playbooks Ansible

Alternance DevOps | MindMatcher - 2018/2019 (1 an)

Mindmatcher est une entreprise de cartographie de compétences composées de 6 personnes. En autonomie totale, j'ai eu à travailler sur beaucoup de sujets différents. Développement du CI/CD sur le projet via Docker, Gitlab et Google Cloud Platform.

Manipulation d'API via GraphQL, Apigee et ELK.

Mise en place de la technologie OpenBadge.

Stage DevOps Junior | microDON - 2017/2018 (6 mois)

microDON est une entreprise solidaire créatrice de l'arrondi solidaire en caisse ou sur salaire. Composée d'une vingtaine de salariés, c'est grâce à ce poste que j'ai pu m'initier au DevOps. Introduction aux technologies DevOps comme Docker, Yaml, pipeline Gitlab, CI/CD. Développement Php Symfony.

Stagiaire FullStack Jr. | Aragon-eRH- 2016/2017 (6 mois)

Aragon est une entreprise de SIRH, leur plateforme de gestion RH a été un terrain de jeu parfait pour mon introduction au web FullStack.

Découverte des langages du web : HTML, CSS, PHP, JS, SQL.

Compréhension des frameworks et de la méthode MVC avec CakePhp.

Travail Agile et debug de tickets Redmine.

Devis et maintenance informatique | 2017 - Aujoud'hui

À mon compte, le montage et la maintenance de PC m'ont permis d'apprendre la partie Hardware de mon métier.

Réalisation de devis et montage à domicile.

Maintenance et dépannage PC Windows.