Fabrice Pustoc'h

41 ans - père de famille Permis B - véhiculé

DevOps Engineer

Profil

Je suis un passionné d'informatique ayant 5 ans d'expérience dans le support IT et une soif d'apprendre inextinguible.

Langues

- Français langue maternelle
- · Anglais fluent
- Espagnol intermédiaire

Compétences

• Linux: confirmé

Python : intermédiaire

Ansible : débutant

Terraform : débutant

Git & GitHub : confirmé

AWS : débutant

Docker : intermédiaire

Kubernetes : débutant

Sites web favoris

- https://www.freecodecamp.org/
- https://www.w3schools.com/
- https://codewars.com
- https://leetcode.com
- https://overthewire.org
- https://tryhackme.com/



Carrière Professionnelle

Technicien Support IT - Nextsourcia

McCormick France 2021 - 2023

- Gestion du matériel: laptops, tablettes, ordinateurs embarqués, iPhones
- Traitement des tickets de niveau 1 et 2 (ServiceNow)
- Administration Active Directory + configuration des équipements

Technicien Support IT

AGIS Avignon 2021

- Gestion du matériel: laptops, scanettes, ordinateurs en milieu industriel
- Traitement des tickets de niveau 1 et 2 (GLPI)
- Administration Linux + configuration des équipements

Technicien Support IT - Alithya

Lafarge Holcim 2019 - 2020

- Référent technique ERP Oracle's JD Edwards EnterpriseOne
- Traitement des tickets de niveau 1 + respect des SLA
- Réception des appels téléphoniques

Technicien Support IT - Alternance

BS Experts 2018 - 2019

- Support Helpdesk Niveau 1
- Renouvellement des postes clients
- · Gestion partielle des serveurs (infrastructure Active Directory)

Hobbies

- Football
- Tennis
- Veille technologique

Coordonnées

- 07 78 81 20 08
- fastoch@ik.me
- in https://www.linkedin.com/in/fastoch/
- 4, lot les jardins d'Althen 84210 Althen
- https://fastoch-portfolio.netlify.app/

Parcours Universitaire

- Bac+3 en Informatique obtenu en 2019
- Master en Sciences de l'éducation obtenu en 2016
- Master en Agronomie obtenu en 2009
- Licence de Biologie obtenue en 2007
- Bac+2 en Mathématiques et Informatique en 2004
- Baccalauréat Scientifique obtenu en 2001

Mon projet professionel

Spécialiste du support informatique que j'exerce depuis 5 ans, je souhaite à présent devenir DevOps. Je possède de bonnes base en programmation, ainsi qu'en réseau, et suis très à l'aise avec Linux. Ma distribution favorite étant Fedora.

Pourquoi avoir choisi de m'orienter vers le métier de DevOps?

Parce qu'il représente un challenge intellectuel très stimulant. C'est un emploi qui requiert une grande polyvalence, qui implique de travailler en équipe, qui permet d'effectuer des tâches très variées, et qui exige une grande curiosité car il faut sans cesse acquérir de nouvelles compétences.

Le DevOps est la personne à laquelle on confie la tâche complexe de trouver un juste équilibre entre qualité du code et vitesse de déploiement des applications ou de leurs mises à jour. Il doit optimiser tous les processus qui font partie du cycle de développement d'un logiciel.

Mon expérience dans le support IT et mon intérêt personnel pour la programmation m'ont naturellement amené à ce choix de carrière.

En tant que technicien support, il est parfois frustrant de ne pouvoir résoudre tous les problèmes rencontrés par les utilisateurs. On aimerait justement savoir d'où proviennent les dysfonctionnements des logiciels. Mais sans rien connaître du code et sans avoir une collaboration étroite avec les développeurs, c'est tout de suite très compliqué. C'est une des raisons pour lesquelles j'ai opté pour le métier de DevOps, pour avoir une vue d'ensemble et enfin comprendre l'origine des problèmes, afin d'être en capacité d'y apporter des solutions. Je pense qu'il s'agit d'un métier complexe, mais très gratifiant, car le travail du DevOps a un impact significatif sur les résultats de l'entreprise. Pour moi, il est évident qu'il s'agit d'un métier d'avenir et d'un rôle primordial au sein de n'importe quelle société.