

ALEXANDRE AMOR

129 cours du Médoc BAT A APT 16 • 33300 • Bordeaux • France

Tel. +33 (0)6 74 53 69 19 • contact@ralex.fr

Ingénieur Systèmes DevOps

Curieux, passionné de nouvelles technologies, je me suis rapidement tourné vers l'administration systèmes afin d'étoffer mes connaissances. J'ai une affinité particulière avec les systèmes GNU/Linux.

Outre mes connaissances système, je m'intéresse avant tout à l'industrialisation et automatisation des tests et déploiements.

Je dispose aujourd'hui de plusieurs cordes à mon arc et souhaiterais les mettre à contribution dans un environnement de travail DevOps.

Compétences

Principales connaissances

Linux, Debian, Red Hat, MySQL, Apache, Tomcat, Ansible, Xymon

Gestion de configuration, automatisation

Saltstack, Ansible, AWX (Tower), Molecule, Puppet, Vagrant

Virtualisation / Conteneurisation

Docker, Kubernetes, Proxmox (KVM), VMware, Openstack, Virtualbox

Développement système / Applicatif

bash, Python, Perl, Go, (Java, C, C++)

Développement Web

PHP, html/css, JavaScript (Node.js, jQuery)

Transverse

Git, Gitlab CI, TFS, Jenkins

Expériences

Ingénieur DevOps

Cdiscount

15/01/2019 à ce jour • Bordeaux (33)

- Accompagnement des développeurs dans le déploiement d'applications .Net Core dans un environnement Kubernetes
- Accompagnement dans l'adoption de nouveaux outils d'observabilité (Grafana, Prometheus, Kibana...)
- Évangélisation des bonnes pratiques de la culture SRE
- Participation aux projets avec différentes équipes

Ingénieur Systèmes

Orange Applications for Business

01/03/2018 - 14/01/2019 • Bordeaux (33)

- Migration et mise à jour d'une plateforme dans un contexte de sécurité fort (PCI DSS)
- Automatisation des tests et des déploiements avec Ansible, Molecule, Gitlab CI et AWX (Tower)
- Accompagnement des développeurs vers de nouvelles méthodes de tests et déploiements

Ingénieur Support

Orange Applications for Business

01/02/2015 - 28/02/2018 • Bordeaux (33)

- Supervision et exploitation système et applicative de serveurs Linux hébergeant des services web (Apache, Tomcat), vocaux (SVI et centres de contacts), SMS, NFC et de plateformes Cloud et Big Data
- Support client, support aux analystes
- Rédaction de documentation et procédures d'exploitation

- Gestion des incidents et des problèmes
- Gestion des changements, gestion des configurations et mise en production
- Participation aux transitions des services
- Mise en place d'outils de supervision

Analyste Support

Orange Applications for Business

31/12/2011 - 01/02/2015 • Bordeaux (33)

- Supervision et exploitation système et applicative de serveurs Linux hébergeant des services web (Apache, Tomcat), vocaux (SVI et centres de contacts), SMS et NFC
- Support client
- Gestion des incidents
- Gestion des changements, gestion des configurations et mise en production

Analyste d'exploitation

Groupe Vital, Mission pour le compte du client **Crédit Agricole Technologies**

08/06/2009 - 31/12/2011 • Gradignan (33)

- Supervision et Exploitation (systèmes et réseaux)
- Gestion des incidents
- Participation aux mises en production
- Support aux techniciens

Technicien d'exploitation

Groupe Vital, Mission pour le compte du client **Crédit Agricole Technologies**

05/03/2009 - 05/06/2009 • Gradignan (33)

- Supervision et Exploitation (systèmes et réseaux)
- Gestion des incidents
- Participation aux mises en production

Technicien d'exploitation

Atos Origin, Mission pour le compte du client **Crédit Agricole Technologies**

01/02/2008 26/02/2009 : Technicien d'exploitation 05/11/2007 - 31/01/2008 : Formation au métier de Technicien d'exploitation

Supporter

07/11/2006 - 07/03/2007 : Hotliner (support hardware) • Cestas (33)

DGIformatique

12/09/2006 - 13/10/2006 : Technicien Informatique • Mirande (32)

Formations

- 2016 Formation Openstack / Cloudwatt L1 et L2
- 2015 Mise à niveau Kiamo Expert (v5)
- 2014 Formation Expert Kiamo
- 2013 ITIL Foundation v3
- 2012 Linux, Administration avancée
- 2007 Formation Atos Origin Infogérance Z/OS, OPC, DB2
- 2005 BTS IRIST (Informatique des Réseaux pour l'Industrie et les Services Techniques)
- 2003 BAC STI GE (Génie Électrotechnique)



Télécharger au format PDF (<http://cv.ralex.fr/AlexandreAmor.pdf>)