

Admins - Demande #1186

des slides, flyers, templates proposant de rejoindre l'équipe d'admin sys sont écrits et distribués à des personnes qui veulent bien les diffuser

03/02/2013 12:34 - Loïc Dachary

Statut:	Fermé	Début:	03/02/2013
Priorité:	Normale	Echéance:	
Assigné à:	François Poulain	% réalisé:	20%
Catégorie:	Story	Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:	Backlog	Temps passé:	3.00 heures
Difficulté:	4 Fastidieux		
Description			
Demandes liées:			
Lié à Admins - Demande #1254: recrutement de bénévoles		Fermé	27/05/2013

Historique

#1 - 19/03/2013 09:03 - Loïc Dachary

- Version cible changé de Février 2013 à Mars 2013

#2 - 01/04/2013 19:19 - Loïc Dachary

- Version cible changé de Mars 2013 à Avril 2013

#3 - 01/05/2013 11:38 - Loïc Dachary

- Version cible changé de Avril 2013 à Mai 2013

#4 - 01/06/2013 13:33 - Loïc Dachary

Proposition de mail pour diffusion sur monitoring-fr.org

Subject: appel à devops bénévoles pour April

Bonjour,

L'April défend le logiciel libre, donc elle n'utilise aucun logiciel propriétaire. C'est grâce à l'équipe des devops bénévoles qui développe et administre son infrastructure, dans les nuages aussi bien que sur les portables des permanents. Nous faisons évoluer les modules puppet qui servent à déployer les instances OpenStack et cherchons les clés usb wifi qui tournent sans blob propriétaire.

Nagios est utilisé pour surveiller les service en production mais aussi pour tester les déploiement puppet. Lorsqu'un module puppet est modifié, jenkins déploie une préproduction a base d'instances OpenStack et utilise Nagios pour tester le succès de l'opération.

```
while ! echo -e "GET hosts\nFilter: name = nagios.novalocal" | \  
    ssh root@nagios unixcat /var/lib/nagios3/rw/live | \  
    grep "PING OK" ; do  
    sleep 1  
done  
}
```

Les même sondes sont utilisées pour la production et la pré-production : l'effort de maintenance est minimum. Vous trouverez plus de détails dans <http://dachary.org/?p=1599>.

L'infrastructure de l'April utilise des méthodes et outils qui sont en avance sur le monde de l'entreprise. Nous avons le temps et la volonté de nous organiser sans subir les pressions du marketing ou du service commercial. Si l'aventure vous intéresse, envoyez un mail à admins@april.org en vous présentant. Nous organisons aussi un week-end de travail le 15 et 16 juin 2013 dans Paris.

L'équipe d'administration système de l'April

#5 - 09/06/2013 14:07 - Loïc Dachary

Proposition d'entrée de blog:

Appel à devops bénévoles pour April

L'April défend le logiciel libre, donc elle n'utilise aucun logiciel propriétaire. C'est grâce à l'équipe des devops bénévoles qui développe et administre son infrastructure, dans les nuages aussi bien que sur les portables des permanents. Elle fait évoluer les modules puppet qui servent à tester et déployer des instances OpenStack. Et elle cherche le matériel qui tourne sans blob propriétaire.

L'infrastructure de l'April utilise des méthodes et outils qui sont en avance sur le monde de l'entreprise. Il y a le temps de s'organiser sans subir les pressions du marketing ou du service commercial. Pour faire partie de l'aventure il suffit de venir en discuter sur le irc.freenode.net#april-admin.

<!--more-->

Nagios est utilisé pour surveiller les service en production mais aussi pour tester les déploiement puppet. Lorsqu'un module puppet est modifié, jenkins déploie une préproduction a base d'instances OpenStack et utilise Nagios pour tester le succès de l'opération. Dans l'exemple ci dessous c'est MK livestatus qui sert a faire un test unitaire.

```
while ! echo -e "GET hosts\nFilter: name = nagios.novalocal" | \
    ssh root@nagios unixcat /var/lib/nagios3/rw/live | \
    grep "PING OK" ; do
    sleep 1
done
}
```

Les même sondes sont utilisées pour la production et la pré-production : l'effort de maintenance est minimum.

#6 - 09/06/2013 14:07 - Loïc Dachary

- % réalisé changé de 0 à 20

#7 - 14/06/2013 21:35 - Loïc Dachary

- Version cible changé de Mai 2013 à Juin 2013

#8 - 11/07/2013 15:10 - Vincent-Xavier JUMEL

- Fichier LT_RMLL2013_DevOp_April.pdf ajouté

- Fichier LT_RMLL2013_DevOp_April.tex ajouté

#9 - 03/09/2013 19:04 - Loïc Dachary

- Assigné à Loïc Dachary supprimé

#10 - 01/11/2013 21:03 - Frédéric Couchet

- Version cible changé de Juin 2013 à Backlog

#11 - 20/10/2016 12:05 - François Poulain

- Statut changé de Nouveau à Fermé

#12 - 26/12/2020 01:07 - Christian P. Momon

- Assigné à mis à François Poulain

Fichiers

LT_RMLL2013_DevOp_April.pdf	578 ko	11/07/2013	Vincent-Xavier JUMEL
LT_RMLL2013_DevOp_April.tex	1,43 ko	11/07/2013	Vincent-Xavier JUMEL