

Distribution EOLE - Tâche #15460

Scénario # 15458 (Terminé (Sprint)): Fournir une infrastructure OpenNebula public

Configurer OpenNebula

11/03/2016 17:25 - Daniel Dehennin

Statut:	Fermé	Début:	11/03/2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné �:	Daniel Dehennin	% réalisé:	80%
Version cible:	sprint 2016 10-12 - Equipe MENESR	Temps estimé:	1.00 heure
		Temps passé:	0.75 heure
<div>Description</div> <div>Paramétrer l'OpenNebula public</div> <div><ul style="list-style-type: none">Configuration DNS/DHCP<ul style="list-style-type: none">openneb.eole.lan => frontendopenneb1.eole.lan => premier n�udopenneb1-ipmi.eole.lan => interface IPMIUtiliser une base MySQL pour OpenNebulaReverse proxy nginx, les services OpenNebula n'�cotent que sur 127.0.0.1Anti-spoofing réseau (par défaut)Revoir le partitionnement (monter le volume dans /var/lib/one au lieu de /opt/one)</div>			

Historique

#1 - 11/03/2016 17:28 - Daniel Dehennin

- Description mis à jour
- Assigné à mis à Daniel Dehennin
- % réalisé changé de 0 à 80
- Restant à faire (heures) changé de 1.0 à 0.25

La machine est configurée mais n'est pas encore sur son VLAN définitif.

Voir avec le DRT lundi matin.

#2 - 11/03/2016 17:32 - Daniel Dehennin

Fourniture d'un template **Debian Jessie** avec contextualisation.

#3 - 14/03/2016 09:39 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau   En cours

#4 - 14/03/2016 09:39 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#5 - 29/03/2016 09:25 - Daniel Dehennin

- Statut changé de Résolu   Fermé
- Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0