

EOLE OpenNebula - Tâche #31998

Scénario # 30577 (Terminé (Sprint)): Etude automatisé de déploiement automatique des VMs sur une solution Hapy

Propositions technique : "création des images disques"

25/03/2021 14:48 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	25/03/2021
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel GARETTE	% réalisé:	0%
Version cible:	Prestation Cadoles MEN 2021 11-13	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	0.00 heure
Description			

Historique

#1 - 25/03/2021 14:49 - Emmanuel GARETTE

- *Sujet changé de Proposition technique : "création des images disques" à Propositions technique : "création des images disques"*

#2 - 25/03/2021 15:03 - Emmanuel GARETTE

Proposition 1 : eole-ci-tests

- Les images sont construites dans ONE
- le pilotage se fait via Jenkins
- l'installation se fait de la manière suivante :
 - déclaration des modules dans ModuleEole.yaml
 - téléchargement sans vérification de l'ISO (pas prévu depuis une image de base)
 - suites d'action manuel dans Jenkins
 - installation des FI
 - mise à jour des FI pour obtenir une daily
 - script de post-installation
 - instance des daily

#3 - 25/03/2021 15:05 - Emmanuel GARETTE

Proposition 2 : packer + terraform

- permet l'installation depuis une ISO ou depuis une image (exemple eolebase minimal)
- gestion du téléchargement + vérification des signatures
- gestion des post-installations via ssh, salt, ansible, ...
- image construite avec qemu "standalone"
- image mise à disposition dans ONE via terraform

#4 - 25/03/2021 17:10 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de Nouveau à En cours

#5 - 30/03/2021 09:23 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de En cours à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0