

EOLE OpenNebula - Scénario #9228

documenter le module eole-nebula

10/10/2014 04:18 PM - Philippe Caseiro

Status:	Terminé (Sprint)	Start date:	10/15/2014
Priority:	Normal	Due date:	10/24/2014
Assigned To:		% Done:	100%
Category:		Estimated time:	0.00 hour
Target version:	sprint 2014 42-43	Spent time:	51.75 hours
Description			
Subtasks:			
Tâche # 9281: intégration des docs d'introduction			Fermé
Tâche # 9325: Documenter l'ajout d'une image disque			Fermé
Tâche # 9297: Documenter l'accès à l'interface Sunstone			Fermé
Tâche # 9282: écriture d'un script Scenari pour générer la doc à la demande			Fermé
Tâche # 9288: Documenter la procédure de rattachement d'un Hâpy node			Fermé
Tâche # 9299: Documenter les procédures d'upload d'isos			Fermé
Tâche # 9313: Documenter la connexion distance à VNC			Fermé
Tâche # 9323: Documenter la suppression des images			Fermé
Tâche # 9326: documenter la gestion des modèles			Fermé
Tâche # 9283: Mise en place du squelette de la documentation dans Scenari			Fermé
Tâche # 9340: Création d'une documentation séparée pour Hâpy Node			Fermé
Tâche # 9285: Documenter la partie Compléments techniques			Reporté
Tâche # 9287: Documenter l'utilisation de Sunstone pour la gestion des VM			Reporté
Tâche # 9286: Documenter l'utilisation de Sunstone pour la gestion des utilisateurs			Reporté
Tâche # 9284: Documenter l'interface de configuration du module Hâpy			Reporté
Tâche # 9289: Documenter la configuration d'un module Hâpy node			Reporté
Related issues:			
Copied from EOLE OpenNebula - Tâche #9060: documenter le module eole-nebula		Reporté	09/29/2014
Copied to EOLE OpenNebula - Scénario #9397: Documenter et tester le module Hâpy		Terminé (Sprint)	10/07/2014 11/07/2014
Copied to EOLE OpenNebula - Scénario #9403: Documenter le module Hâpy		Terminé (Sprint)	

History

#1 - 10/10/2014 04:27 PM - Daniel Dehennin

- Project changed from Distribution EOLE to EOLE OpenNebula

#2 - 10/13/2014 05:39 PM - Gérald Schwartzmann

intégration des docs d'introduction fourni par Thierry
installation d'un module Hâpy dans une VM : depuis l'image alpha2

écriture d'un script pour générer la doc à la demande

début de rédaction du fonctionnement du module <http://eoleng.ac-dijon.fr/documentations/2.4/beta/partielles/ModuleHapy/co/01-Fonctionnement.html>

#3 - 10/13/2014 05:40 PM - Gérald Schwartzmann

- Estimated time changed from 16.00 h to 30.00 h

- Remaining (hours) changed from 16.0 to 30.0

#4 - 10/14/2014 09:26 AM - Gérald Schwartzmann

- Assigned To changed from Thierry Bertrand to Gérald Schwartzmann

#5 - 10/14/2014 02:51 PM - Gérald Schwartzmann

- File *testInstallation1.txt* added

#6 - 10/14/2014 03:29 PM - Gérald Schwartzmann

Définir :

- switch
- node
- Pilote OpenNebula
- ...

#7 - 10/15/2014 11:24 AM - Thierry Bertrand

- Parent task changed from #9226 to #241

#8 - 10/15/2014 11:27 AM - Thierry Bertrand

- Tracker changed from *Tâche* to *Scénario*

- Due date set to *10/24/2014*

#9 - 10/15/2014 11:44 AM - Gérald Schwartzmann

- Assigned To deleted (*Gérald Schwartzmann*)

#10 - 10/27/2014 09:51 AM - Thierry Bertrand

- Status changed from *En cours* to *Terminé (Sprint)*

Files

testInstallation1.txt	4.9 KB	10/14/2014	Gérald Schwartzmann
-----------------------	--------	------------	---------------------