

## Distribution EOLE - Tâche #33494

### trop de VM autorisées par défaut sur zephir pour le déploiement automatique

12/09/2021 11:17 AM - Ludwig Seys

<b>Status:</b>	Fermé	<b>Start date:</b>	12/09/2021
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assigned To:</b>		<b>% Done:</b>	0%
<b>Target version:</b>	Prestation Cadoles MEN 2021 46-49	<b>Estimated time:</b>	0.00 hour
		<b>Spent time:</b>	1.00 hour
<b>Description</b>			
<b>Related issues:</b>			
Blocks EOLE OpenNebula - Scénario #33393: Hapy automatisé : rendre les lo...			<b>Terminé (Sprint)</b> 1/15/2021 12/10/2021

#### History

##### #1 - 12/09/2021 11:18 AM - Ludwig Seys

- Blocks Scénario #33393: Hapy automatisé : rendre les logs disponible sur le module Hapy. added

##### #2 - 12/09/2021 11:22 AM - Ludwig Seys

- File zephir-deploy-auto.png added

par défaut il y a trop de vm en déploiement automatique (cf image jointe), cela rallonge le temps d'instance, et peut bloquer celle-ci par un manque de place sur la VM hapy. Très contraignant pour réaliser des test, omligeant à rechercher les VM et les modifier depuis zephir une par une.

##### #3 - 12/09/2021 11:23 AM - Ludwig Seys

- Subject changed from trop de VM autoriser par défaut pour le déploiement sur zephir to trop de VM autorisée par défaut sur zephir pour le déploiement automatique

##### #4 - 12/09/2021 11:23 AM - Ludwig Seys

- Subject changed from trop de VM autorisée par défaut sur zephir pour le déploiement automatique to trop de VM autorisées par défaut sur zephir pour le déploiement automatique

##### #5 - 12/09/2021 02:11 PM - Gilles Grandgérard

- Status changed from Nouveau to Résolu

- Start date set to 12/09/2021

Il faut utiliser le test : <https://dev-eole.ac-dijon.fr/jenkins/job/2.8.1/job/test-hapy-automatisation-etb1-2.8.1-amd64/52/consoleFull>

##### #6 - 01/07/2022 11:29 AM - Gilles Grandgérard

- Status changed from Résolu to Fermé

- Remaining (hours) set to 0.0

#### Files

zephir-deploy-auto.png	204 KB	12/09/2021	Ludwig Seys
------------------------	--------	------------	-------------