

## A1.3.4, Déploiement d'un service

### Contexte :

Lors du TP sur la gestion d'un parc informatique (GLPI), nous avons mis en place une tâche pour déployer sur une PC client des logiciels.

### Preuve :

Voir TP "Gestion d'un parc informatique avec GLPI", section « déploiement d'un paquet / logiciel » (pages 23 à 31).

#### ETAPE 5 : Forcer/exécuter le déploiement

L'exécution du déploiement doit normalement se faire en fonction de la **programmation de la tâche**, et de l'**exécution de l'inventaire** par l'agent - ces 2 points ont été vus précédemment.

Ici nous allons directement lancer la tâche depuis GLPI sur l'ordinateur WINDOWS7. La VM de WINDOWS7 doit être activée dans ce cas.

Revenir sur l'accueil de GLPI

Cliquer sur PARC => Ordinateur => **WIN7**

Nom	Statut	Fabricant	Numero de serie	Type	Modèle	Systeme d'exploitation	Site	Dernière modification	Composants - Processeur
win7-PC	Actif	DELL	0A10-4553-8888-0FA76744688	VirtualBox	VirtualBox	Microsoft Windows 7 Edition		2019-04-18 17:23	Intel(R) Core(TM) i7-3632M CPU @ 2.80GHz

Cliquer sur le menu : Fusinv Agent => **Forcer l'inventaire**

**Etat de l'agent**

Agent : WIN7-PC-2019-04-18-17-16-10

Statut : Available on <http://192.168.56.102:62354/status>

[Forcer l'inventaire](#)

Dès lors, le statut de l'agent doit être en cours d'exécution :

Information

L'agent s'exécute

**Etat de l'agent**

Agent : WIN7-PC-2019-04-18-17-16-10

Statut : running task: Deploy

Il est possible de visualiser le déroulement de l'installation :



Si le statut reste gris (*préparé 1 / à faire 1*) pendant plus de 2 minutes, recommencer l'opération : il faut alors renforcer l'inventaire (*page précédente*).



Si le statut bleu « *en cours* » apparaît, le déploiement est en train d'être effectué. Il faut dans ce cas attendre la fin de l'opération :



Lors du succès du déploiement, le statut vert « *succès* » doit apparaître :

