



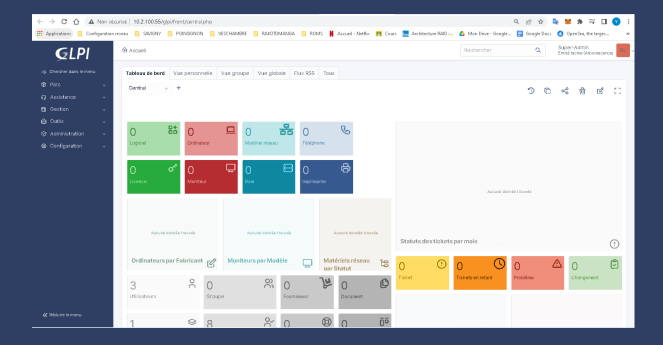
Sommaire

1. Connectez vous sur l'interface GLPI avec	
l'utilisateur GLPI	3
A) Connexion à l'interface GLPI	3
2 . Activer le MarketPlace	4
A) Récupérer la clé d'enregistrement	ļ
B) Clé d'enregistrement pour GLPI Network5	3
C) Enregistrer la clé sur l'interface GLPI	5
D) Activer le MarketPlace	5
3 . Installer le Plugin GLPI Inventory7	
A) Télécharger GLPI Inventory avec la commande WGET7	
4 . Installer GLPI Agent V1.2	8.
A) Télécharger GLPI Agent V1.2	8
5. Paramétrer le serveur et la machine à inventorier	9
A) Accès à GLPI Agent V1.2 et exécution de l'inventaire	9

1. Connectez vous sur l'interface GLPI avec l'utilisateur GLPI

A) Connexion à l'interface GLPI





2. Activer le MarketPlace

A) Récupérer la clé d'enregistrement *

* https://services.glpi-network.com/registration

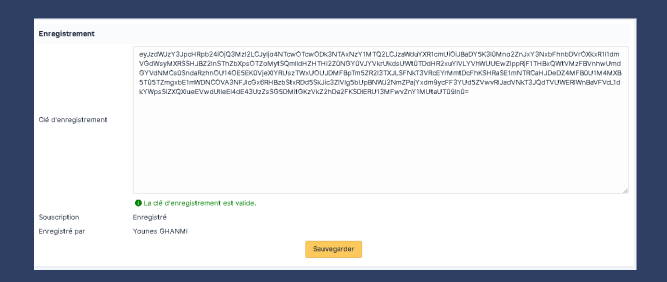


B) Clé d'enregistrement pour GLPI Network

eyJzdWJzY3JpcHRpb24iOjQ3Mzl2LCJyljo4NTcwOTcwODk3NTAxNzY1MTQ2LCJzaWduYXR1cmUiOiJBaDY 5K3l0Mno2ZnJxY3NxbFhnbDVrOXkxR1I1dmVGdWsyMXRSSHJBZ2lnSThZbXpsOTZoMytSQmlldHZHTHl2Z 0NGY0VJYVkrUkdsUWt0TDdHR2xuYIVLYVhWUUEwZlppRjF1THBxQWtVMzFBVnhwUmdGYVdNMCs0Snda RzhnOU14OE5EK0VjeXIYRUszTWxUOUJDMFBpTm5ZR2l3TXJLSFNkT3VRcEYrMmtDcFhKSHRaSE1mNTR CaHJDeDZ4MFB0U1M4MXB5T05TZmgxbE1mWDNCOVA3NFJlcGx6RHBzbStxRDd5SkJic3ZIVlg5bUpBNWJ 2NmZPajYxdm9ycFF3YUd5ZVwvRlJadVNkT3JQdTVUWERIWnBaVFVcL1dkYWpsSlZXQXlueEVwdUlleEl4d E43UzZsSG5DMitGKzVkZ2hDa2FKSDIERU13MFwvZnY1MUtaUT09ln0=

C) Enregistrer la clé sur l'interface GLPI

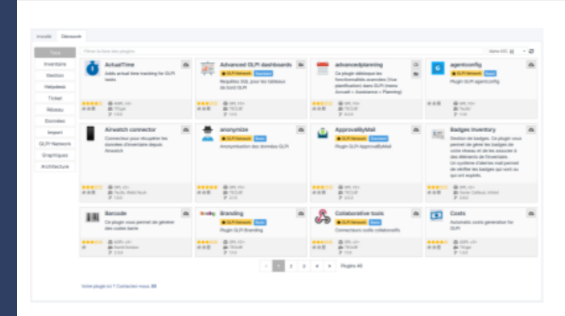




D) Activer le MarketPlace

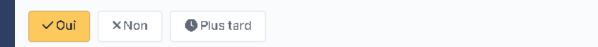


Passer au marketplace



GLPI fournit un nouveau marketplace pour télécharger et installer des plugins.

Voulez-vous remplacer la page de configuration des plugins par l'interface du Marketplace ?



3. Installer le Plugin GLPI Inventory

A) Télécharger GLPI Inventory avec la commande WGET

On accède au dossier TMP avec la commande " CD "

tssr21@srv-glpi21:~**\$ cd /tmp**

On telecharger glpi-glpiinventory-1.0.0.tar.bz2 * avec la commande " WGET "

*https://github.com/glpi-project/glpi-inventory-plugin/releases/download/1.0.0/glpi-glpiinventory-1.0.0.tar. bz2

tssr21@srv-glpi21:~\$ wget https://github.com/glpi-project/glpi-inventory-plugin/releases/download/1.0.0/glpi-glpiinventory-1.0.0.tar.bz2

On le décompresse avec la commande " TAR XVJF " dans /var/www/html/glpi/plugins

tssr21@srv-glpi21:~\$ sudo tar xvjf glpi-glpiinventory-1.0.0.tar.bz2 -C /var/www/html/glpi/plugins

On retourne sur l'interface GLPI



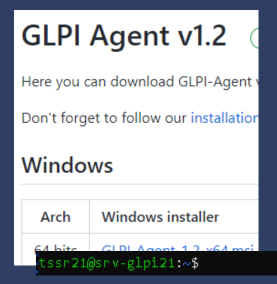
Etape	Indication	Logo
1	Installer en cliquant sur cette icône.	ACTIONS
2	Activer GLPI Inventory	ACTIONS -
3	GLPI Inventory est maintenant activé	≯ □



4. Installer GLPI Agent V1.2

A) Télécharger GLPI Agent V1.2

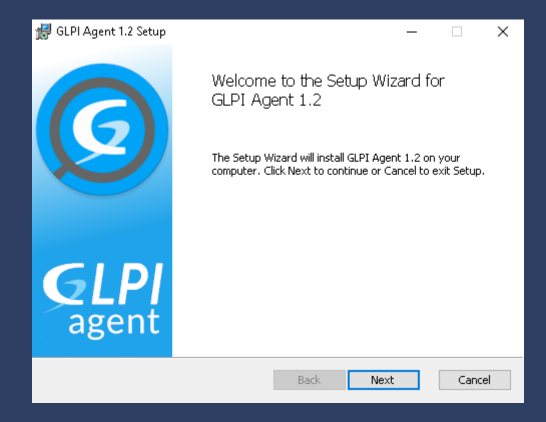
* https://github.com/glpi-project/glpi-agent/releases



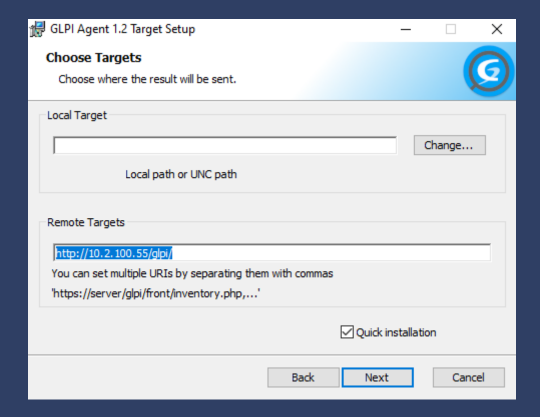


5. Paramétrer le serveur et la machine à inventorier

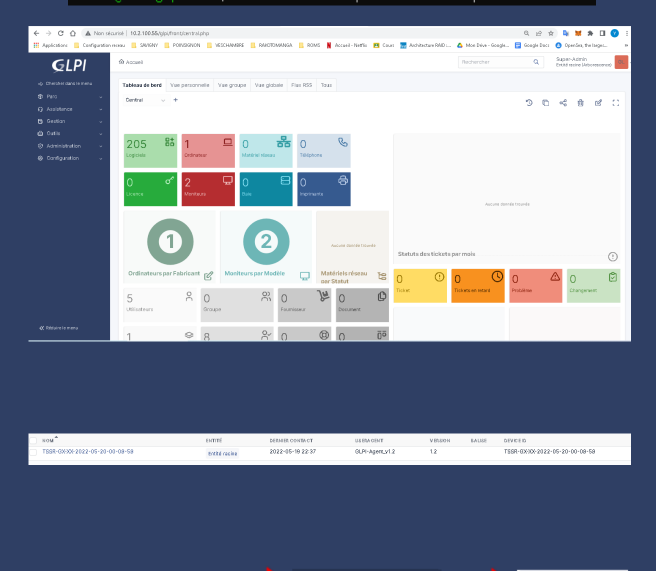
A) Accès à GLPI Agent V1.2 et exécution de l'inventaire



Mettez le chemin ou se trouve Fusioninventory dans "Remote Targets "



tssr21@srv-glpi21:~\$ Inventorier un parc informatique avec GLPI10





Tapez sur une page web " http://127.0.0.1 : Numéro de port "

Ce qui donne " http://127.0.0.1:62354 "

tssr21@srv-glpi21:~\$ Inventorier un parc informatique avec GLPI10



This is GLPI Agent 1.2
The current status is waiting
Force an Inventory
Next server target execution planned for:

http://10.2.100.55/glpi/: Fri May 20 10:13:03 2022