	Fait par : Johan RABOUIN	IIA - LAVAL	Date : 13/01/2017			
APPLIQUEE		Etudiant				
	Installation GI	GLPI v0.9.1 et le plugin Fusion Inventory				

Installation GLPI v0.9.1 et le plugin Fusion Inventory

Identification du document

Nature du document	Installation GLPI v0.9.1 et le plugin Fusion Inventory
Nom du fichier / Emplacement	Installation_GLPI_Fusion_inventory
Format du fichier	.docx et .pdf
Crée via	Microsoft office Word 2013

Historique des versions

Version	Date	Rédacteur	Description
0.1	13/01/2017	Johan Rabouin	Création
1.0	06/02/2017	Johan Rabouin	À partir d'installation graphique
1.1	10/02/2017	Johan Rabouin	Règle entité + change mdp

Description du document

L'objectif de ce document est de permettre l'installation d'un service GLPI en version 0.9.1 et de son plugin Fusion Inventory.

Destinataire du document

Etudiant en informatique ou une personne cherchant à installer GLPI et/ou Fusion inventory sur debian.

Compétences requises

Compétence en informatique et en commandes en ligne sous Linux

Pourquoi ce document ?

Afin de pourvoir réinstaller rapidement un serveur GLPI en évitant de faire des recherches sur des problèmes déjà rencontré tout en complétant certaines étapes flou.

Table des matières

Pré-requis	
Configuration du nom de domaine	5
Installation et configuration SSH	6
Installation et configuration MariaDB	7
Installation d'Apache2	8
Installation de PHP5	9
Configuration d'Apache2	9
Installation CLI de GLPI (1/2)	
Installation graphique de GLPI (2/2)	
Connection à la page GLPI	
Changement du mot de passe	
Création d'une entité	
Création des lieux	21
Création des utilisateurs	
Installation de FusionInventory serveur	23
OPTION : Création règles entité	
Installation de FusionInventory client	

Pré-requis

• Machine physique ou virtuelle sous le système d'exploitation Linux Debian (pour cette procédure, la version 8.2 Jessie a été installé)

Sur la machine:

- Paramétrage IP correct avec accès au WEB
- Paramétrage DNS sur la machine cliente traduisant le nom DNS souhaité sur l'IP du serveur GLPI
- Mise à jour des dépôts : (apt-get update / apt-get dist-upgrade)

Configuration du nom de domaine

Modification du nom d'hôte :

echo srv-smpt > /etc/hostname

Modification du FQDN, éditer le fichier /etc/hosts

nano /etc/hosts

127.0.0.1 localhost
172.16.0.107 support

The following lines are desirable for IPv6 capable hosts
::1 localhost ip6-localhost ip6-loopback
ff02::1 ip6-allnodes
ff02::2 ip6-allrouters

Edition du fichier /etc/resolv.conf :

nano /etc/resolv.conf

domain jrabou.local search jrabou.local nameserver 192.168.90.55 nameserver 192.168.90.68 nameserver 8.8.8.8

Un redémarrage du serveur est nécessaire pour prendre en compte les changements. Il faut associer le FQDN avec l'adresse IP de votre serveur. Vous devez mettre à jour le fichier de zone de votre domaine depuis le site de votre registra ou directement avec BIND si votre serveur fait office de serveur DNS.

Installation et configuration SSH

Installation du paquet ssh :

apt-get install ssh

Modification du fichier /etc/ssh/sshd_config :

nano /etc/ssh/sshd_config

[...]
Port 2222
[...]
#PermitRootLogin without-password
PermitRootLogin yes
[...]
TCPKeepAlive yes
#UseLogin no
UseDNS no
[...]

Redémarrage du service SSH :

service ssh restart

Ouverture de PUTTY :



Installation et configuration MariaDB

Installation des paquets :

apt-get install mariadb-client mariadb-common mariadb-server

Affichage de la liste des bases de données :

mysql -u root -p -e "SHOW DATABASES;"

Création d'une base nommée "glpi911"

mysql -u root -p -e "CREATE DATABASE glpi911 DEFAULT CHARACTER SET utf8 DEFAULT COLLATE utf8_general_ci;"

Création de l'utilisateur "glpiuser" et ajout des droits à la base précédemment crée :

mysql -u root -p -e "GRANT ALL PRIVILEGES ON glpi911.* TO glpiuser@localhost IDENTIFIED BY 'MOT DE PASSE';"

Attention : Si vous avez rentez un mot de passe avec une majuscule, elle sera transformer en minuscule.

Rechargement des droits des bases Mysql :

mysql -u root -p -e "FLUSH PRIVILEGES;"

Test de la connexion utilisateur sur la base :

mysql -u glpiuser -p -e "SHOW DATABASES;"



Installation d'Apache2

Avant tout :

Arrêter Nginx et son démarrage s'il existe :

service nginx stop update-rc.d nginx remove

Début de l'installation :

Mise à jour de la liste des paquets :

apt-get update

Installation des paquets :

apt-get install apache2 apache2-utils

Pour vérifier l'installation d'Apache2 :

apache2ctl -V

ot@SRV-GLPI:~?	# apache2ct1 -V
Server version:	Apache/2.4.10 (Debian)
Server built:	Sep 15 2016 20:44:43
Server's Module	Magic Number: 20120211:37
Server loaded:	APR 1.5.1, APR-UTIL 1.5.4
Compiled using:	APR 1.5.1, APR-UTIL 1.5.4
Architecture:	64-bit
Server MPM:	prefork
threaded:	no
forked:	yes (variable process count)
Server compiled	with
-D APR HAS SEN	DFILE
-D APR HAS MMA	2
-D APR HAVE IP	V6 (IPv4-mapped addresses enabled)
-D APR USE SYS	VSEM SERIALIZE
-D APR USE PTH	READ SERIALIZE
-D SINGLE LIST	EN UNSERIALIZED ACCEPT
-D APR HAS OTH	ER CHILD
-D AP HAVE REL	IABLE PIPED LOGS
-D DYNAMIC MOD	ULE LIMIT=256
-D HTTPD ROOT=	"/etc/apache2"
-D SUEXEC BIN=	"/usr/lib/apache2/suexec"
-D DEFAULT PID	LOG="/var/run/apache2.pid"
-D DEFAULT SCO	REBOARD="logs/apache runtime status"
-D DEFAULT ERR	ORLOG="logs/error log"
-D AP TYPES COL	NFIG FILE="mime.types"
D SERVER CONF	IG FILE="apache2.conf"
D SERVER CONF.	IG FILE="apache2.conf"
-D AP_TYPES_CO	

Installation de PHP5

Installation des paquets :

apt-get install libapache2-mod-php5 php5 php5-cgi php5-cli php5-common php5-curl php5-gd php5-ldap php5-mysql php5-xmlrpc php5-sqlite php5-readline php5-intl php5-imap php5-imagick php5-json

Pour vérifier l'installation de PHP5 :

php -v root@SRV-GLPI:~# php -v PHP 5.6.29-0+deb8u1 (cli) (built: Dec 13 2016 16:02:08) Copyright (c) 1997-2016 The PHP Group Zend Engine v2.6.0, Copyright (c) 1998-2016 Zend Technologies with Zend OPcache v7.0.6-dev, Copyright (c) 1999-2016, by Zend Technologies

Configuration d'Apache2

Arrêt du service Apache2 :

service apache2 stop

Adaptation du debian à la FHS :

ls -ld /var/www

Si le dossier /var/www n'apparait pas comme un lien symbolique vers /srv/web comme ceci :

```
lrwxrwxrwx 1 root root 8 janv. 13 14:12 /var/www -> /srv/web
```

Alors :

mv /var/www /srv/web cd /var ln -s /srv/web /var/www

Création des dossiers du virtualhost :

mkdir -p /var/www/support.jrabou.local/{htdocs,log,tmp}

Création du fichier virtualhost pour la machine :

```
cd /etc/apache2/sites-available
nano <u>support.jrabou.local.conf</u>
```

Configuration du fichier « support.jrabou.local » :

FQDN sur serveur

<VirtualHost *:80> ServerName support.jrabou.local

Allias du serveur

\rightarrow	ServerName support.jrabou.local
\rightarrow	ServerAlias 172.16.0.107
\rightarrow	ServerAlias web1.jrabou.local
	ServerAdmin webmaster@localhost
	UseCanonicalName Off
\rightarrow	DocumentRoot /var/www/support.jrabou.local/htdocs
	ServerSignature Off
	LogFormat "%h %l %u %t \"%r\" %>s %b \"%{Referer}i\" \"%{User-Agent}i\" %v %V"
	combined
\rightarrow	CustomLog /var/www/support.jrabou.local/log/access.log combined
\rightarrow	ErrorLog /var/www/support.jrabou.local/log/error.log
	AccessFileName .htaccess
	AddType application/x-httpd-php .php .phtml .part
	#
	# On vient autoriser les pages du DocumentRoot
	#
7	<directory "="" htdocs"="" support.jrabou.iocal="" var="" www=""></directory>
	AllowOverRide All
	Options +FollowSymLinks +IncludesNOEXEC
	Order Deny, Allow
	Deny from hone
\rightarrow	< Directory "/var/www/support irabou local/glpi-9 1 1">
,	
	Ontions +FollowSymLinks +IncludesNOFXEC
	Order Deny. Allow
	Denv from none
	Allow from All
	#
	# Definition des Alias
	#
	<ifmodule mod_alias.c=""></ifmodule>
\rightarrow	Alias /glpi "/var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1"

Création temporaire du dossier glpi-9.1.1 :

mkdir -p /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1

Activation du fichier virtualhost précédemment crée sur la machine :



Démarrage du service Apache2 :

service apache2 start

Vérification du fonctionnement d'Apache2 :

netstat -pantu | grep 80 root@SRV-GLPI:/etc/apache2/sites-available# netstat -pantu | grep 80

LISTEN

16861/apache2

tcp6

Installation CLI de GLPI (1/2)

Placement dans le dossier des applications web :

cd /var/www/support.jrabou.local

Suppression du dossier temporaire /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1Placement dans le dossier des applications web :

rm -rf /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1

Téléchargement de l'archive (Attention l'URL est susceptible de changer):

wget -O glpi-9.1.1.tar.gz https://github.com/glpi-project/glpi/releases/download/9.1.1/glpi-9.1.1.tgz

Extraction du contenue de l'archive :

tar -zxf glpi-9.1.1.tar.gz

Renommage du dossier crée par l'extraction et suppression de l'archive inutile :

mv glpi glpi-9.1.1 rm glpi-9.1.1.tar.gz

Modification des droits d'accès :

```
chown -R root:root /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1
chmod -R go+rX,o-w /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1
setfacl -R -m user:www-data:rwX /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1/config
setfacl -R -m default:user:www-data:rwX /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1/config
setfacl -R -m user:www-data:rwX /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1/files
setfacl -R -m default:user:www-data:rwX /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1/files
```

Installation graphique de GLPI (2/2)

Lancement de l'installation graphique sur :

http://@IP_DU_SERVEUR/glpi



Sélection de la langue :

Glpi	GLPI SETUP Select your language Français v	
	OK	l

Choix entre l'installation et la mise à jour de GLPI :

	GLPI SETUP	
	Début de l'installation	
	Installation ou mise à jour de GLPI	
Choisissez 'Installation' pour une no	ouvelle installation complète de GLPI.	
Choisissez 'Mise à jour' pour lancer	la mise à jour de votre version de GLPI à contra d'une version antérieure.	
	Installer Annual Installer	
	Mettre à jour	



Vérification de la compatibilité de l'environnement de GLPI :

Étape 0	
	avec rexecution de GLP1
Tests effectués	Resultats
Test du Parseur PHP	
Test des sessions	
lest de l'utilisation de Session_use_trans_sid	
test de l'extension mysqli	
test de l'extension ctype	
test de l'extension fileinfo	
test de l'extension json	
test de l'extension mostring	
test de l'extension zul	
test de l'extension ed	
test de l'extension ga	
test de l'extension iman	
Test de la mémoire allevée	
Test d'écriture du fichier de configuration	
Test d'écriture de fichiers documents	
Test d'écriture de fichiers dump	
Test d'écriture des fichiers de sessions	
Test d'écriture des fichiers des actions automatiques	
Test d'écriture des fichiers de graphiques	
Test d'écriture des fichiers de verrouillage	~
Test d'écriture des documents des plugins	~
Test d'écriture des fichiers temporaires	
Test d'écriture de fichiers rss	~
Test d'écriture des fichiers téléchargés	
Test d'écriture de fichiers photos	~
Test d'écriture des fichiers de journal	

Configuration de la connexion à la base de données :

Serveur SQL : localhost Utilisateur SQL : glpiuser

Mot de passe SQL : MOT DE PASSE (cliquez pour voir la ligne correspondant à la création de ce mot de passe)

Gloi		
	GLPI SETUP	
	Étape 1	
C	onfiguration de la connexion à la base de donr	iées
Paramètres de con	nexion à la base de données	
S	erveur SQL (MariaDB ou MySQL) localhost	
	Utilisateur SQL glpiuser	
		-
	Continuer	

Sélection de la base de données :

Glpi	GLPI SETUP
	Étape 2 Test de connexion à la base de données
vuillez sélectionner une	Connexion à la base de données réussie a base de données :
Créer une nouve	elle base ou utiliser une base existante :
	Continuer

Confirmation de l'initialisation de la base de données :



Installation terminée :



Suppression du fichier d'installation GLPI :

cd /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1/
mv install.php install.php.old

Connection à la page GLPI

Page glpi : http://@IP DU SERVEUR/glpi



Compte par défaut : ID : glpi MDP : glpi

Affichage de la page d'accueil de GLPI :

						Parc	Assistance	Gestion	Outils	Administration	Configuration						/ =	Ξ,
ieil						Fuit	ASSISTANCE	Gestion	Outils	Administration	comgutation						_	-
	Vue personnelle	Vue groupe	Vue globale	Flux RSS	Tous													
						Pour des raiso	ns de sécurité, veuillez c	hanger le mot de pass	e par défaut pour le(s)	utilisateur(s) : glpi post-onl	/ tech normal							
						_												
											Votre planning							
											voice plaining							
											Notes personnelles			Э				
											Notes publiques			Э				
																_		
	14.70.00										C101.0.1	controls (c) post post to dtl	Constal	• (c) 2002 2		DHET Dave		
u seconde -	14.78 Mio										GLP1 9.1.	1 Copyright (C) 2015-2016 Techb	- Copyrigh	t (C) 2003-2	015 IND	PNET Deve	opment I	.ea

Le « warning » nous indique le pour la sécurité, il faut changer le mot de passe des utilisateurs :

glpi, normal, post-only, tech

Changement du mot de passe

Auministration	Accueil Administration Utilisateurs	+ Q
Itilisateurs		
roupes		
<u>n</u> tités		Éléments visualisés *
Règles	↓ Actions	Affichage (nombre d'éléments) 20 v
Dictionnaires Rech	▲ Identifiant	Entités (Profil)
Profils	glpi	Root entity - Super-Admin (R)
De l	normal	Root entity - Observer (R)
ile d'attente des	Plugin_FusionInventory	Root entity > Pays de la Loire - Self-Service (D)
ourriels	post-only	Root entity - Self-Service (R)
laintenance	tech	Root entity - Technician (R)
A		

u	Itilisateur			
Identifiant	glpi			
Nom de famille			Image	
Prénom				Choisissez un fichier Aucun fichier choisi Effacer
Mot de passe			Pontique de sécurité des mots de	Longueur minimale des mots de passe : 8 Le mot de passe doit contenir : Chiffre Minuscule, Maiuscule
Confirmation mot de passe		-	passe	Symbole
Actif	Oui 🔻		Adresses de messagerie +	
Valide depuis		# 8	Valide jusqu'à	# *
Téléphone			Authentification	Base interne GLPI
Téléphone mobile			Catégorie	····· • ① +
Téléphone 2				
Matricule			Commentaires	
Titre :	v (i) +			
Lieu	v 0+			
Profil par défaut	*		Entité par défaut	Root entity v ①+
Dernière conne	xion le 2017-02-10 09:07			vCard
	Créé le		Derniër	e mise à jour le 2017-01-30 14:29
			Sauvegarder	
-				

Création d'une entité

Direction : Administration -> Entités

Administration	
<u>U</u> tilisateurs	Nouvelle entite (+)
Groupes	Glat
E <u>n</u> tités	
Règles	Accueil Administration Entités +
Dictionnaires Sous-e	Création de l'antité :
Profils	
File d'attente des courriels	Nouvel élément - Entité
Maintenance	Nom Commentaires Comme enfant de Root entity v ① +
Journaux	Ajouter

Après avoir créé cette entité, il faut se déconnecter/reconnecter de glpi afin de pouvoir voir l'entité.



Avec cette nouvelle ligne, On peut désormais sélectionner notre entité : *

	Sélectionnez l'entité souhaitée	
	(∀pour voir l'entité et ses sous-entités)	
	Voir tous	
	Rechercher	
🗄 🕞 Root entity 🛛		
	ire	

Pour la suite de cette procédure, on utilisera l'entité précédemment créé.

Création des lieux

Direction Configuration -> Intitulés puis Général -> Lieux



Nouveau lieu (+)

Q lpi				
Accueil Cor	nfiguration	Intitulés	Lieux	+

Création du lieu dans l'entité que l'on a créé

Nouvel élément	- Lieu	Root entity :	> Pays de la Loire	Sous-entités	Non 🔻 🛈
Nom					
Comme enfant de 🛛 🔻	(i) +				
Code du bâtiment					
Code de la pièce		Commentaires			
Longitude					
Latitude					
Altitude					
		Ajouter			
					_

Création des utilisateurs



Nom de famille				
Prénom				
Mot de passe		4	Politique de sécurité des mots de	Longueur minimale des mots de passe : 8
Confirmation mot de passe		4		Le mot de passe doit contenir : Chiffre, Minuscule, Majuscule, Symbole
Actif	Oui 🔻		Adresses de messagerie +	
Valide depuis		i N	Valide jusqu'à	# ®
Téléphone				
Téléphone mobile			Catégorie	v ①+
Téléphone 2				
Matricule			Commentaires	
Titre :	v (i) +			
На	abilitation		Récursif	Non 💌
Profil	Self-Service 🔹		Entite	Root entity v 🛈 +
			Ajouter	-

Installation de FusionInventory serveur

Direction ce site : <u>https://github.com/fusioninventory/fusioninventory-for-glpi/releases</u> puis copier le lien du dernier fichier tar.gz :

🗇 fusioninventory-for-glpi 9.1.	1.1.tar.gz			
	Ouvrir le lien dans un nouvel onglet			
Source code (zip)	Ouvrir le lien dans une nouvelle fenêtre			
Source code (tar.gz)	Ouvrir le lien dans une fenêtre en navigation privée			
	Enregistrer le lien sous			
	Copier l'adresse du lien			
	Inspecter	Ctrl+Maj+I		

Puis sur l'interface en ligne de commande :



Le lien est le lien précédemment copié.

Direction : http://@IP_DU_SERVEUR/glpi/front/plugin.php et on clique sur installer

Ini										Rechercher	Q Français ?	🛨 🏶 alpi 🙂
ι μι			I	Parc	Assistance	Gestion	Outils	Administration	Configuration			≡
eil Configuration Pl	ugins 🕂 Q											Pays de la Loir
						Liste des plu	jins					
Nom	Version	Licence	Statut			Auteurs		Site V	feb	conforme CSRF		
FusionInventory	9 1+1 1	ACPLv2+	Nouveau	David I	DURTEUX & EusionInvento	ory team		'35'	Oui	Inetal	Dásinstallar	

- ipi			Parc	Assistance	Gestion	Outils	Administration	Configuration			
ell Configuration	Plugins + Q										Pays de la Loin
					Liste des plugi	15					
Nom	Version	Licence	Statut		Auteur			Site Web	conforme CSRF		
FusionInventory	9.1+1.1	AGPLv3+	Installé/non activé	David DURIEUX & Fu	usionInventory team		3	Oui	Activer	Désinstaller	

On se dirige dans :

Administration	Entité	Puis aiout de :
<u>U</u> tilisateurs	Entités	« http://172.16.0.107/glpi/plugins/fusioninventory »
<u>G</u> roupes	Adresse	à notre url comme si dessous :
E <u>n</u> tités	Informations avancées	
Règles	Notifications	Root entity > Pays de la Loire
Dictionnaires Pa	Assistance	Heritage de l'entité parente 👻 🛈 Héritage de l'entité parente : Pas de transfert automatique
Profils parente 🔻 🕻	Parc	http://172.16.0.107/glpi/fusioninventory Héritage de l'entité parente : http://172.16.0.107/glpi
File d'attente des	Utilisateurs 1 Ajou	iter
Maintenance http://1	Règles	
Journaux	Documents	
	Notes	
	Historique 1	
	Fusioninventory	
	Tous	

Vérification si le script cron est en place :

Outils	Plugins	Administration	Configuration
	FusionInventory		

Si ceci apparait vous devez effectuer les lignes suivantes :

Glni				1			Rechercher	Q Français ?	່ ★ 🏟 glpi ປ
coueil Plugins FusionInventory FusionInv	Parc	Assistance Ges	tion Outils	Plugins	Administration	Configuration			Baurs de la Leire
	sitory i se p		cron GLPI ne fonctionne pas, voir <u>d</u>	ocumentation					rays de la corre
	♥ Général ₩ ♥ T	âches ∀	Règles 😽 🛛 😽 Ré	seau 🖌	😽 Déployer 😽	¥ Guide ¥			
		Nombre d'	ordinateurs inventoriés dans les	dernières heure					
	Ordinateurs FusionIn Autre	s ordinateurs :			Préparé et en attent	🔵 En cours : 0 🛛 🔵 Réuss	ii : 0		
		0.0	our 7 hour 9 hour 11 hour 1 6 hour 8 hour 10 hour 12 hou	3 hour 15 hour Ir 14 hour 16 hi					

Crée la tache crontab pour lancer le script cron.php

apt-get install php5-cli

crontab -u www-data –e

On selectionne nano avec 1.

On ajoute la ligne à la fin:

*/10 * * * * /usr/bin/php /var/www/support.jrabou.local/glpi-9.1.1/front/cron.php

OPTION : Création règles entité



Ajout d'une règle pour le changement d'entitée selon un tag spécifique indiquer dans les paramètres du futur agent

Glp Accueil	Plugins	Fusion	Inventory	Règle	+ 0		
	Nouvel éléme	nt - Règle					
im				Description	1		
pérateur logique	et 🔻			Actif	Non		
ommentaires							
_		K <	Liste		Règle - Changement	entité	1/1 > X
Règle				Ràde			
Critères 1	-		Nom	Changement entité	Description		
Actions 1			Opérateur logique	et 🔻	Actif	Oui 👻	
Historique 6			Commentaires				
Historique 6 Tous			Commentaires	Dernière mise à jour le 2017-02	-06 16:28		10
Historique 6 Tous			Commentaires	Dernière mise à jour le 2017-02 C réé le 2017-02-06 16:23	-06 16:28 Tester	Dernière mise à jour le 2	Ø 1017-02-06 16:28

Liste	Règle - Changement entité	1/1 > >
	Ajouter un nouveau critère	
↓ Actions		
	Critères	
*	Condition	Motif
Étiquette FusionInventory	est	PDLL
Critère	e Condition	Motif

* correspond au TAG

Liste		Règle - Cl	nangement entité	1/1 > >
Il est possit	ble d'affecter le résultat d'une ex tions	xpression rationnelle en utilisan Ajoute	r une nouvelle action	
	_		Actions	
	Champs	Type d'action	Val	
Entité	Assigner		Root entity > Pays de la Loire	

Supression des agents et ordinateurs déjà enregistré puis Reboot service apache2 puis retest

▲ Nom	Entité	Statut	Fabricant
JRABOU-WIN2012	Root entity > Pays de la Loire	Mic	crosoft Corporation

Vérification de l'application de la règle par la suite :

Installation de FusionInventory client

Téléchargement de l'agent windows :

http://forge.fusioninventory.org/projects/fusioninventory-agent-windows-installer/files

Sélection du package correspondant :

Fichier 🔺	Date	Taille
2.3.17		
fusioninventory-agent_windows-x64_2.3.17-portable.exe	29/09/2015 22:20	6,394 Mo
fusioninventory-agent_windows-x64_2.3.17.exe	29/09/2015 22:19	7,5 Mo
fusioninventory-agent_windows-x86_2.3.17-portable.exe	29/09/2015 22:22	5,958 Mo
fusioninventory-agent_windows-x86_2.3.17.exe	29/09/2015 22:23	7,097 Mo
fusioninventory-agent_windows_installer_en.html	29/09/2015 22:15	40,934 ko

Téléchargement et exécution du package :

Vo	oulez-vous exécuter ou enregistrer fusioninventory-agent_windows-x64_2.3.17.exe à partir de forge.fusioninventory.org ?
-	Exécuter Enregistrer 🔻 Annuler

Lancement de l'installation :

Please select a language.	
G	
French v	
OK Cancel	

Sélection de « Collect » et « Deploy ».

Choisissez les composant Choisissez les composants de edition) que vous souhaitez	s e FusionInventory Agent 2.3.17 (x64 installer.	Ĵ
Cochez les composants que installer. Cliquez sur Suivant	vous désirez installer et décochez ceux que vous ne désirez pa pour continuer.	as
Type d'installation :	Personnalisée	~
Ou, sélectionnez les composants optionnels que vous voulez installer :	FusionInventory Agent Collect Peploy ESX NetDiscovery NetDiscovery	=
Espace requis : 29, 7Mo	Passez le curseur de votre souris sur un composant pour en voir la description.	
N		
43	< Precedent Sulvant > Annui	er

Choisissez où les résultats seront envoyés.	
Mode Local	Mode serveurs :
Dossier Local ou localisation UNC	Le lien précédemment enregistré dans no
Mode Serveurs	entité :
http://172.16.0.107/glpi/plugins/fusioninventory	«http://172.16.0.107/glpi/plugins/fusioninventory
Vous pouvez indiquer plusieurs URIs séparés par des vigules 'http:// <serveur>/glpi/plugins/fusioninventory/, http://<serveur>/ocsinventory/,'</serveur></serveur>	
Installation rapide (Naffiche pas les autres options Windows)	
FusionInventory Team	
< Précédent Suivant > Annuler	
🔊 FusionInventory Agent 2.3.17 (x64 edition) Setup 📃 🗖 🗙	
Choisisr le mode d'Exécution Choisissez la facon dont vous voulez que FusionInventory Agent	Possibilité de sélectionner le mode
soit exécuté.	d'exécution
Mode d'Exécution	
Comme une Tâche Windows	
O Manuellement	
FusionInventory Team	
< <u>Précédent</u> <u>Suivant</u> Annuler	
🔊 FusionInventory Agent 2.3.17 (x64 edition) Setup 📃 🗖 🗙	
Options du serveur HTTP Paramétrane des ontions du serveur HTTP intégré	IPs de confiance : @Réseau de notre ma
Ontions du Serveur HTTP Intégré	
IP Port	
0.0.0 62354 IPs de Confiance	
172.16.0.0/16	
Ajouter une exception dans le Firewall de Windows	
Activer le serveur HTTP intégré 🗸	
FusionInventory Team	



Sélection des différentes options et ajout du TAG qui servira à identifier par exemple une zone ou un type de serveur afin de distinguer des autres agents (Filtrage).

Si l'on souhaite modifier le chemin des logs on peut le modifier içi.

> En cas d'erreur ou modification tous les paramètres ce retrouvent dans le registre :

HKEY_LOCAL_MACHINE/ SOFTWARE/ FusionInventory-Agent

	amicnage :							
🔍 Services (local)	Services (local)							
	FusionInventory Agent	Nom Description État			Type de démarrage	(^		
		鵒 Fournisseur d'un jeu de stra	Fournit un service rése	au qui tra			Manuel	5
	Arrêter le service	鵒 Fournisseur de cliché instan	Gère les copies logiciel	elles de cli En cours d'exécu		cution	ion Manuel	
	Intercompre le service Redémarrer le service Description : Service FusionInventory Agent.	🔐 FusionInventory Agent	Service FusionInventor	n/ Agent	En cours d'evé	cution Automatique		
		🎑 Générateur de points de ter	Gère les périphéri	Démarrer		ution	Manuel	5
		🍓 Gestion à distance de Wind	Le service Gestior	Arrêter			Automatique	5
		Gestion d'applications Traite	Traite les demand	Suspendre			Manuel	5
		🔍 Gestion des clés et des certi	Fournit des servic	Reprendre			Manuel	5
		鵒 Gestion des niveaux de stoc	Optimise le place	Redémarre	r N		Manuel	5
		🧠 Gestionnaire d'informations	Offre un service c	Redemane	' h?	ution	Manuel	5
		鵒 Gestionnaire d'installation d	Active la détectio	Toutes les	tâches 🕨 🕨		Manuel (Déclencher	5
		🧠 Gestionnaire de comptes de	Le démarrage de	Actualiser		ution	Automatique	- 5
		🧠 Gestionnaire de session loc	Service Windows	Propriétée	-	ution	Automatique	- 5
		🧠 Gestionnaire des connexion	Crée une connexi	rioprietes	•		Manuel	- 5
		🧠 Gestionnaire des connexion	Gère les connexic	Aide			Manuel	- 5

Avec une installation en tant que service, après modification des paramètres il faut redémarrer le service.

Pour confirmer la bonne installation de l'agent Fusion Inventory il faut rentré @IP :62354

