Installation de FusionInventory

FusionInventory est un plugin de GLPI permettant l'inventaire du matériel, la découverte réseau et le déploiement d'applications. Les plugins peuvent être consultables sous l'onglet *Configuration > Plugins* ou directement sur le site.

Récupération de l'archive

La dernière version de FusionInventory doit être téléchargée. Le dossier glpi-{version}.tar.bz2 est conseillé.

L'archive est à déplacer dans le dossier /var/www/glpi/plugins et à extraire. sudo tar xfvj fusioninventory-for-glpi-glpi9.2-2.0.tar.bz2

Le dossier compressé peut être supprimé. sudo rm fusioninventory-for-glpi-glpi9.2-2.0.tar.bz2

Activation de FusionInventory

Le plugin apparaît maintenant sous l'onglet Configuration > Plugins. Il faut désormais l'installer et l'activer.



figure : activation du plugin FusionInventory

Paramétrage de FusionInventory

GLPI affiche un message indiquant de configurer la crontab afin que les actions automatiques, telles que le nettoyage des fichiers temporaires ou l'optimisation de la base de données, s'effectuent à intervalle régulier. Pour ce faire, se rendre dans un terminal et ouvrir la crontab :

```
sudo crontab -u www-data -e.
Puis ajouter la ligne suivante en fin de fichier :
> * * * * * /usr/bin/php7.0 /var/www/glpi/front/cron.php &>/dev/null
```

Dans le cas où le terminal renvoie une réponse concernant une erreur de timezone, ouvrir le fichier php.ini, situé sous /etc/php/apache2, et modifier la valeur de la timezone :

date.timezone=Europe/Paris

A présent, Fusion Inventory est disponible sous l'onglet Administration > Fusion-Inventory.