

GLPI - Présentation et installation de GLPI (pour information)

GLPI s'appuie sur **OCS Inventory** pour proposer une **gestion de parc informatique** et une **gestion de l'assistance utilisateur**. Dans cette activité vous allez avoir une présentation rapide de la configuration de **GLPI** pour ensuite détailler davantage la gestion des configurations.

Site officiel :

<http://www.glpi-project.org/>

Documentation en français : <https://glpi-project.org/fr/ressources/>

La version du serveur GLPI :

- Le serveur GLPI que vous allez utiliser est en version 9.3.1 (septembre 2018)
- La version la plus récente de GLPI est 9.3.3

L'installation de GLPI

L'installation du serveur que vous allez utilisé s'est faite :

- en téléchargeant l'archive sur Github : <https://github.com/glpi-project/glpi/releases>
- décompressez le fichier téléchargé (archive tar.gz) puis en copiant les fichiers dans le dossier **/usr/share/glpi** de l'arborescence du serveur Debian.

Une base de données **glpi** est créée avec 250 tables.

Les fichiers de configuration se trouvent dans **/etc/glpi**.

Un répertoire **glpi** est créé dans **/usr/share** et dans **/var/lib/**.

La documentation se trouve dans **/usr/share/doc/**.

Le fichier de configuration pour le serveur WEB est **/etc/apache2/conf-available/glpi.conf**.

Plusieurs comptes utilisateurs de GLPI ont été créés (table **glpi_users**) avec des logins et mots de passe par défaut que l'on peut supprimer et/ou modifier :

Compte pré-cré	Login	Mot de passe
Compte administrateur	glpi	glpi
Compte technicien	tech	Tech
Compte normal	normal	Normal
Compte postonly	post-only	Postonly

Une authentification a été configurée pour vous permettre d'utiliser vos comptes du lycée. Pensez à bien indiquer le domaine du lycée lors de l'authentification :

Retour Activité A8

- [A8 - La gestion des configurations avec GLPI](#)

From:
/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:
/doku.php/si7/configuration/glpi_gestionconfig_01

Last update: 2018/12/02 22:25

