Préparez votre machine à recevoir GLPI

Mettez à jour la liste des **paquets** et les paquets eux-mêmes : apt-get update && apt-get upgrade

Installez Apache2:

apt-get install apache2 php libapache2-mod-php

Installez **PHP**:

apt-get install php-imap php-ldap php-curl php-xmlrpc php-gd php-mysql php-cas

Installez MariaDB:

apt-get install mariadb-server mysql_secure_installation

Créez la base de données qui nous permettra ensuite d'installer GLPI :

mysql -u root -p

MariaDB [(none)]> create database glpidb;

MariaDB [(none)]> grant all privileges on glpidb.* to glpiuser@localhost identified by "votre-mot-de-passe";

MariaDB [(none)]> quit

Installez GLPI en ligne de commande

Récupérer les paquets GLPI

cd /usr/src/

wget https://github.com/glpi-project/glpi/releases/download/9.3.3/glpi-9.3.3.tgz tar -xvzf glpi-9.3.3.tgz -C /var/www/html

Attributions les droits

chown -R www-data /var/www/html/glpi/

Configurez GLPI via l'interface web

http://ip-adresse/glpi





