Installation serveur Nextcloud (Debian)

Prérequis

- Minimum 512Mib RAM
- OS Linux

Requirements officiel de Nextcloud

Installation des paquets

Installation des paquet pour un serveur LAMP (Linux Apache MariaDB PHP) ainsi que les les modules php demander par nextcloud



Remplacer les X.X par la version disponible avec APT

```
sudo apt update
sudo apt install apache2 mariadb-server libapache2-mod-phpX.X
sudo apt install phpX.X-gd phpX.X-mysql phpX.X-curl phpX.X-mbstring phpX.X-
intl
sudo apt install phpX.X-gmp phpX.X-bcmath php-imagick phpX.X-xml phpX.X-zip
```

Utiliser "Secure_installation" de mysql

Exécuter cette commande

sudo mysql secure installation

Cette commande lance un script interactif qui vous guidera à travers plusieurs étapes de configuration initiale pour sécuriser votre installation MariaDB



Le script vous permettra de :

- Définir un mot de passe root pour MariaDB
- Supprimer les utilisateurs anonymes
- Désactiver la connexion root à distance
- Supprimer la base de données de test et l'accès à celle-ci
- Recharger les tables de privilèges



Il est fortement recommandé d'exécuter cette commande immédiatement après l'installation de MariaDB pour renforcer la sécurité de votre serveur de base de données.

Créer la base de donnée de Nextcloud

From:

https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/ - Gogo Wiki

 $https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:nextcloud:installation_nextcloud\&rev=173283483$

Last update: 2024/11/29 00:00

