

Utilisation d'un CMS

Sommaire

Création du site.....	3
1. Téléchargement du dossier Wordpress.....	3
2. Configurer le fichiers.....	3
3. Copier le fichiers.....	3
Création de la base de données.....	4
1. Création de la base de données.....	4
2. Création des utilisateurs.....	4
3. Donner les droits.....	4
4. Problèmes possibles.....	4
4.1. Importation des images.....	4
5. Vérifications.....	4

Installation d'un CMS Wordpress

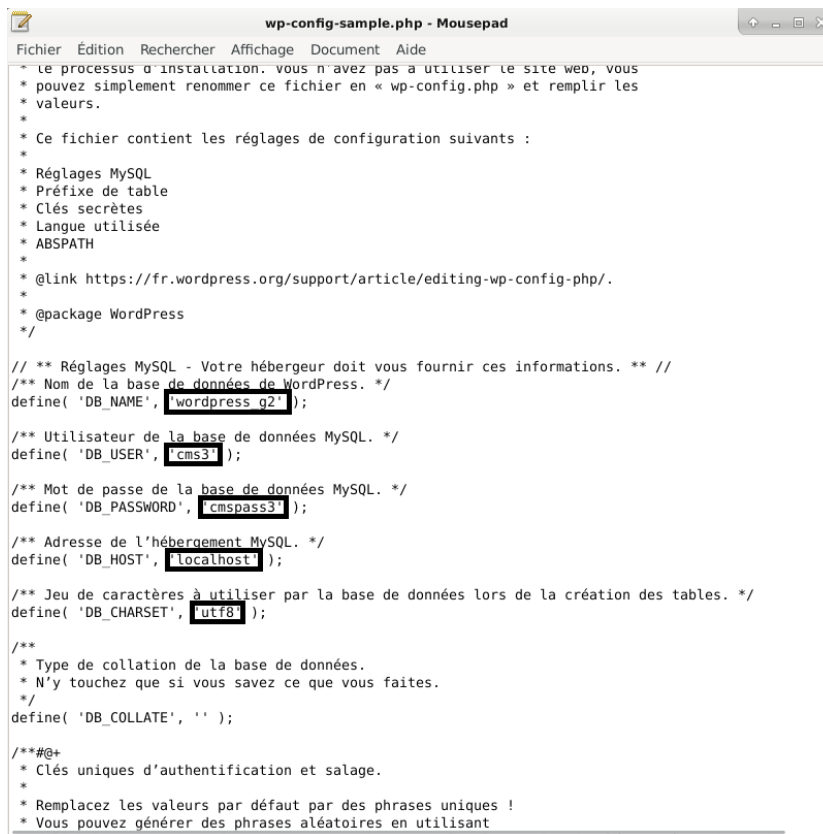
Création du site

1. Téléchargement du dossier Wordpress

Télécharger le dossier Wordpress. Sous Linux, le décompresser et le copier dans `/var/www/html/`

2. Configurer le fichiers

Configurer les noms de la base de données dans `wp-config-sample.php` avec nano.



```
wp-config-sample.php - Mousepad
Fichier  Édition  Rechercher  Affichage  Document  Aide
* Le processus d'installation. vous n'avez pas à utiliser le site web, vous
* pouvez simplement renommer ce fichier en « wp-config.php » et remplir les
* valeurs.
*
* Ce fichier contient les réglages de configuration suivants :
*
* Réglages MySQL
* Préfixe de table
* Clés secrètes
* Langue utilisée
* ABSPATH
*
* @link https://fr.wordpress.org/support/article/editing-wp-config-php/.
*
* @package WordPress
*/

// ** Réglages MySQL - Votre hébergeur doit vous fournir ces informations. ** //
/** Nom de la base de données de WordPress. */
define( 'DB_NAME', 'wordpress_g2' );

/** Utilisateur de la base de données MySQL. */
define( 'DB_USER', 'cms3' );

/** Mot de passe de la base de données MySQL. */
define( 'DB_PASSWORD', 'cmspass3' );

/** Adresse de l'hébergement MySQL. */
define( 'DB_HOST', 'localhost' );

/** Jeu de caractères à utiliser par la base de données lors de la création des tables. */
define( 'DB_CHARSET', 'utf8' );

/**
 * Type de collation de la base de données.
 * N'y touchez que si vous savez ce que vous faites.
 */
define( 'DB_COLLATE', '' );

/**#@+
 * Clés uniques d'authentification et salage.
 *
 * Remplacez les valeurs par défaut par des phrases uniques !
 * Vous pouvez générer des phrases aléatoires en utilisant
```

3. Copier le fichiers

Copier le fichier au même endroit sous le nom `wp-content.php`

Création de la base de données

1. Création de la base de données

Faire **CREATE DATABASE *wordpress* CHARACTER *utf8*;**

2. Création des utilisateurs

Faire **CREATE USER '*wordexpress*'@'*localhost*' IDENTIFIED BY '*administrator*';**

3. Donner les droits

Faire **GRANT ALL ON *wordpress*.*TO '*wordexpress*'@'*localhost*';**
flush privileges;

4. Problèmes possibles

4.1. Importation des images

En cas de problème d'importation des images, il faut **exécuter** les commandes suivantes dans l'ordre :

```
chown nv-user:nv-user /var/www/html/wordpress  
chown nv-user:nv-user /var/www/html/wordpress/*  
chmod ugo+r /var/www/html/wordpress/wp-content  
chmod ugo+r /var/www/html/wordpress/wp-content/*  
chmod a+w var/www/html/wordpress/wp-content/
```

5. Vérifications

Dans votre navigateur saisissez l'adresse **127.0.0.1**
Puis saisissez **127.0.0.1/wordpress** et saisissez les informations correspondantes
Vous pouvez configurer votre site