

# Wordpress

## Sécurité

- [Wp config](#)
- [Verrouillage de l'éditeur de code](#)
- [Masquer les erreurs de login](#)
- [Sécuriser les thèmes](#)
- [Mises à jour](#)
- [Les plugins](#)

## Notes sur l'installation et la sécurité

- Déplacer le fichier `wp-config.php` à la racine
- Changer les clés `wp` dans le fichier `wp-config.php`
- Préfixer les tables *Mysql* par autre chose que `wp_`
- Supprimer l'accès à l'éditeur de fichiers du thème via l'admin
- Ne pas créer de compte admin
- Créer des mots de passe pour les utilisateurs robustes : (9 caractères minimum) = caractère spéciaux + lettres en majuscules et minuscules + chiffres
- Rechercher les `base64` dans le thème et utilisation d'un thème fourni par WP
- Suppression du widget meta pour éviter les liens vers l'admin
- Utilisation d'un thème enfant (child theme) pour stocker les modifications du thème (évite l'écrasement lors de la mise à jour du thème principal).
- Ajouter dans le fichier `fonctions.php` du thème enfant la fonction :

```
add_filter('login_errors', create_function('$no_login_error', "return 'Mauvais identifiants';"));
```

## Test d'un wordpress et mise en prod

- Dans `www`, créer un dossier qui contiendra l'installation de test de Wordpress.
- Utiliser le plugin "wordpress importer" pour exporter et importer les pages, articles, menu... du wordpress de test.
- Ouvrir le fichier d'export au format xml et rechercher-remplacer le nom du dossier de test où se trouver le wordpress sauf pour la liste des medias.
- Installer un nouveau wordpress à la racine en laissant l'ancien dossier de test (les images seront importées depuis ce dossier).
- Configurer votre Wordpress de prod.
- Ajouter les anciens utilisateurs.
- Installer le plugin "wordpress importer" puis lancer l'import à l'aide du fichier xml modifié précédemment, bien cocher l'option proposant de réimporter les médias.

From:

<https://memos.clapas.org/> - **Memos**

Permanent link:

<https://memos.clapas.org/informatique/aides/wordpress>

Last update: **2019/12/19 20:28**

