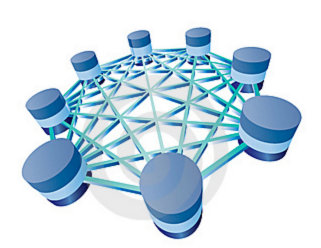
PREMIER PAS

Q

#### Structure de la base de données Wond Press

← Enlever les limitations de mémoire lors de l'upload de <u>médias</u>

La structure des fichiers et dossiers WordPress →







WordPress - Développez avec PHP

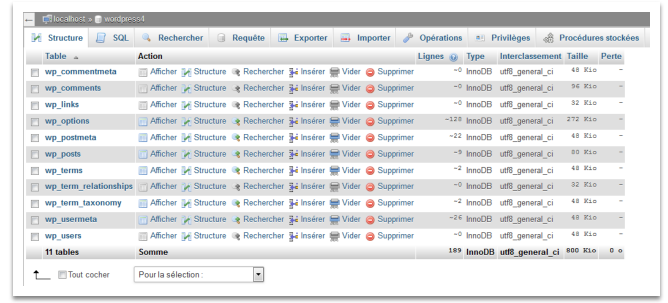
Qui suis-je?

Recherchez ...

Extrait du livre: WordPress - Développez avec PHP: extensions, widgets et thèmes avancés (théorie, TP, ressources)

WordPress installe onze tables dans la base de données. Pour le constater, connectez-vous à votre base de données. C'est là où sont stockées toutes les informations de votre site (contenu des articles, des pages, des catégories, des mots-clés, etc., la configuration de WordPress, des extensions, des thèmes, etc., les informations sur les utilisateurs...).

Dans le livre, les exemples sont illustrés avec le préfixe de base wp\_. Normalement le préfixe est choisi lors de l'installation, il se peut donc qu'il soit différent si vous l'avez changé. Pensez à changer le préfixe lors de l'utilisation des exemples.



Tables en base de données lors de l'installation de WordPress, dans phpMyAdmin.

D'autres tables apparaissent selon les thèmes, les extensions et l'utilisation du mode multisite.

Référence au codex: <a href="http://codex.wordpress.org/Database Description">http://codex.wordpress.org/Database Description</a>

Voici les tables natives de WordPress :

- La table wp commentmeta contient des informations complémentaires concernant les commentaires. Cette table est utilisée par l'extension Akismet, devenue extension native de WordPress, indispensable pour éviter de se faire spammer. Vous la retrouvez dans l'administration, sous l'onglet Extensions.
- La table wp\_comments contient tous les commentaires des articles et des pages.
- La table wp\_link (facultative) regroupe tous les liens enregistrés via l'onglet Liens de l'administration. L'onglet Liens n'existe plus depuis la version 3.5, et nécessite l'utilisation de l'extension Link Manager, mais la table est toujours présente pour que les personnes qui l'utilisaient avant ne perdent pas leurs données sur les versions récentes de WordPress..
- La table wp\_options contient les configurations générales du site (renseignées lors de l'installation du site) et des extensions... parmi les plus importantes! Lors de la création de thèmes avancés, cette table est également utilisée pour y stocker des informations, grâce à des fonctions de WordPress.
- La table wp\_postmeta contient les informations complémentaires liées aux articles ou aux pages. Cette table est directement liée à la table wp\_posts.
- La table wp\_posts est la plus importante, elle contient tout le contenu du site. Vous y retrouvez toutes les informations concernant les articles, les pages, les photos, les fichiers PDF et autres médias, ou les produits dans le cas d'extensions e-commerce.
- La table wp\_terms contient les catégories et les mots-clés. Cette table est directement liée aux tables wp\_term\_relationships et wp\_term\_taxonomy.
- La table wp\_term\_relationships relie les catégories et mots-clés aux différents articles et pages. Cette table est directement liée aux tables wp\_terms et wp\_term\_taxonomy.
- La table wp\_term\_taxonomy est utilisée pour différencier les catégories et les mots-clés, vous y trouvez les informations complémentaires concernant les catégories et les mots-clés. Cette table est directement liée aux tables: wp\_terms et wp\_term\_relationships.
- La table wp\_usermeta contient les informations complémentaires de tous les utilisateurs ainsi que leur rôle.
- La table wp\_users contient tous les utilisateurs ainsi que leur mot de passe, adresse e-mail...

Extrait du livre: WordPress - Développez avec PHP: extensions, widgets et thèmes avancés (théorie, TP, ressources)

### Anticles similaires:









La différence entre les catégories et les mots clefs

Migrer son site wordpress du serveur local à celui en internet?

Comment fonctionne un site Comment choisir son nom de domaine?

Web développeur, Web designer et formateur indépendant depuis 2011, je suis avant tout un passionné de création de site internet, mais surtout de Wordpress.

La passion du monde libre d'internet me pousse à partager mes connaissances, comme d'autres m'ont aidé à mes début.

Cette notion de partage m'a donné envie d'ouvrir ce blog, qui j'espère vous aidera dans vos créations.

Sept 2020 : Sortie de mon livre WordPress cidessus.

mon site web: www.laurentdumoulin.com

Abonnez -vous à la newsletten



# Anticles nécents

La structure des fichiers et dossiers WordPress

Structure de la base de données WordPress

Enlever les limitations de mémoire lors de l'upload de médias

Changer un mot de passe utilisateur dans la base de données

La différence entre les catégories et les mots

Comment optimiser son netlinking?

Les premiers réglages de wordpress

Découverte du panneau d'administration

wordpress Migrer son site wordpress du serveur local à

celui en ligne

Comment installer wordpress en ligne?

### Catégonies

- Astuces
- > Premier pas
- » Référencement

### Etiquettes

Administration Article Base de données functions.php htaccess Hébergement

Installation Localhost memory

Médias Nom de domaine Page php.ini SEO

dans: Premier pas mots-clefs: Base de données

Enlever les limitations de mémoire lors de l'upload de <u>médias</u>

# Laissen un commentaine

Vous devez vous connecter pour publier un commentaire.

Ce site utilise Akismet pour réduire les indésirables. En savoir plus sur comment les données de vos commentaires sont utilisées.