

WordPress

Le modèle de données et la taxinomie
A partir du point de vue d'un data-designer

WordPress : les tables

- Les posts (page et article et meta) - 2
- La taxinomie (catégorie et mot-clé) - 3
- Les commentaires (contenu et meta) - 2
- Les liens - 1
- Utilisateurs - 2
- Réglages - 1

WordPress : articles et pages

- du blog au site type CMS (gestion de contenu)
- le projet éditorial et l'organisation des connaissances

WordPress : la taxinomie

- le fichier taxonomy.php dans le dossier wp-include (la doc)
- classer les articles : pourquoi ?
- les classements principaux et transversaux
- impact sur le projet éditorial : catégorie, mot-clé ou recherche

WordPress : coder & taxinomie

- le fichier taxonomy.php dans le dossier wp-include (les fonctions)
- les fonctions et les déclarations (register)
- les limites
- impact sur un développement

WordPress

La genèse d'un plugin : ses exigences (doc, mises à jour, etc.)
les pièges et la gestion des relations avec les utilisateurs

WordPress : Extension (plugin)

Prolégomène

- les mythes
- les stats
- les retours
- les cibles (end-user, webmestre)
- les exigences

WP: Extension (plugin), comment ?

Functions du thème ou plugin ?

- générique ou spécifique
- antériorité, réactivité
- privé ou public
- modularité
- extensibilité - ses propres «hooks»

WP : Extension (plugin) , la doc.

Se documenter et documenter

- le code et le readme.txt
- le site WP (repository) et le site de l'auteur (page, forum)
- attentes et exigences
- les langues

Extension (plugin) : à faire (to do)

La liste des tâches (non exhaustive)

- analyse, antériorité, limites, prédocumenter
- cibler (end-user = interface, widget ou webmestre codeur = template tags et fonctions)
- coder (classe ou fonctions), tester (les outils)
- la mise en ligne publique (impact sur le développement)
- le readme

WP : Extension (plugin), Relations et support

- Les mises à jour - les versions - rythme
- Les exigences, les pièges (les forums WP et autres)
- Les services

WordPress

La stratégie du «core-team»,
impacts sur les développements et les clients (free ou non)

WP : CoreTeam et WPDEVEL

- Qui ?
- Comment ?
- Quand ?