Fiche n° 2

Installer Spip sur Wamp

Objectif :

Utiliser un logiciel de gestion de site collaboratif fondé sur l'architecture classique PHP/MySql, possédant par défaut de nombreuses bibliothèques de programmes de gestion et de lecture de fils rss

Bibliographie

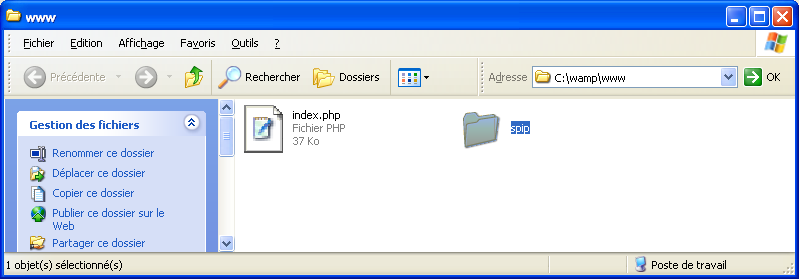
Le site officiel <http://www.spip.net>

Mais aussi la notice wikipedia <http://fr.wikipedia.org/wiki/Syst%C3%A8me_de_publication_pour_l%27internet_partag%C3%A9>

Et son outil de lecture de fil par défaut Sedna <http://sedna.spip.org/?page=sedna>

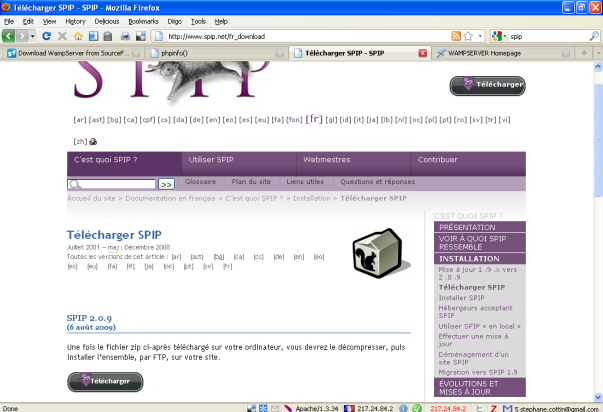
(voir fiche n° 4)

Créer un sous-répertoire "spip" (par exemple") sous c:\wamp\www\ (en supposant que c:\wamp\www est le nom du répertoire où vous venez d'installer wamp)



Télécharger spip

<http://www.spip.net/fr_download>

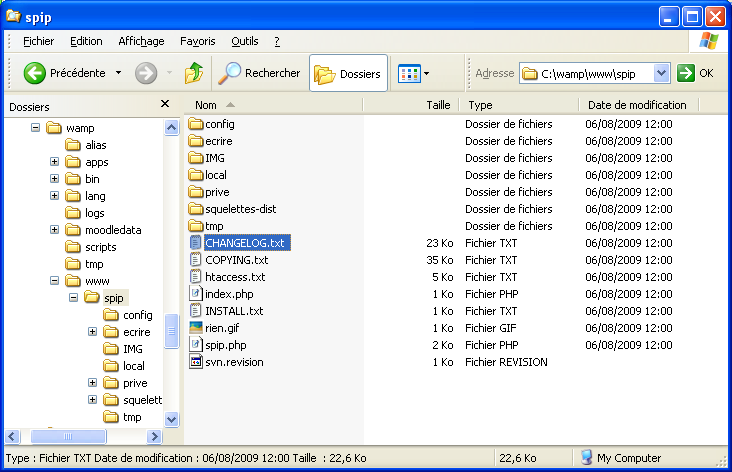


Pas sur celui-là

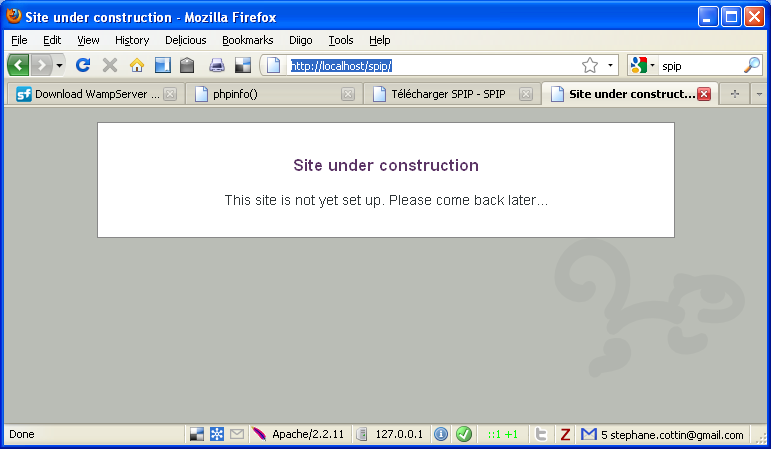
Cliquez sur celui-ci

Décompresser le fichier obtenu sur c:\wamp\spip (en l'espèce, pas besoin de ftp, car wampserver tient lieu de serveur virtuel)

Normalement vous devriez avoir une organisation de répertoire comme celle ci :



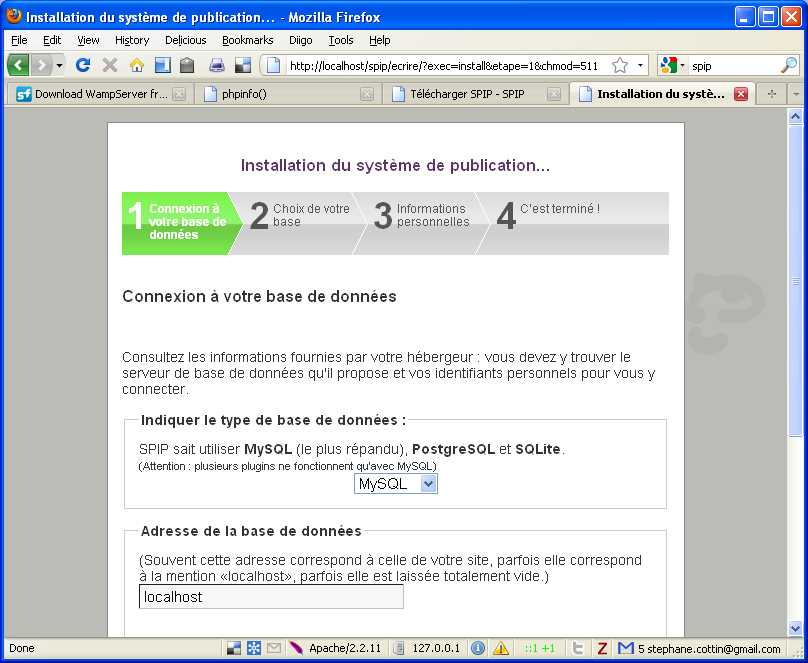
Et en allant sur votre "projet" <http://localhost/spip>



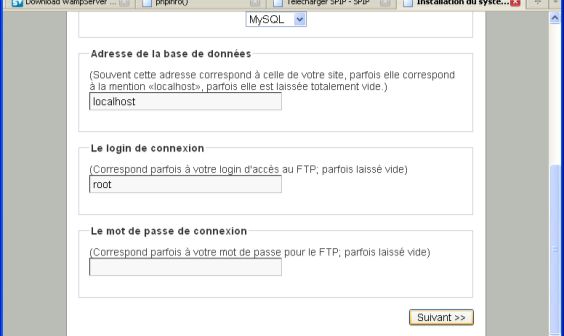
Allez sur <http://localhost/spip/ecrire>

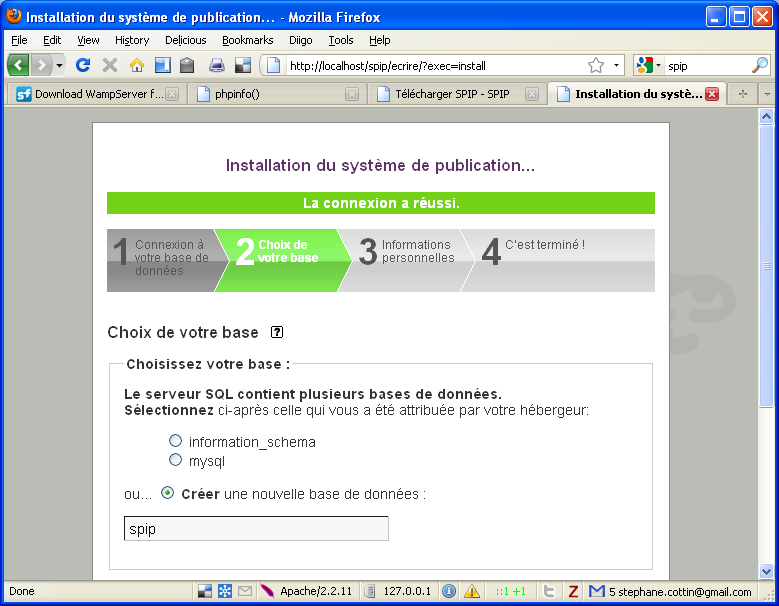


Eventuellement changez ici de langue

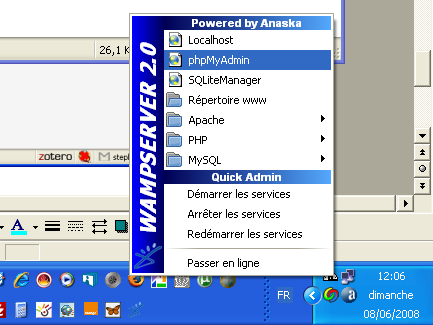


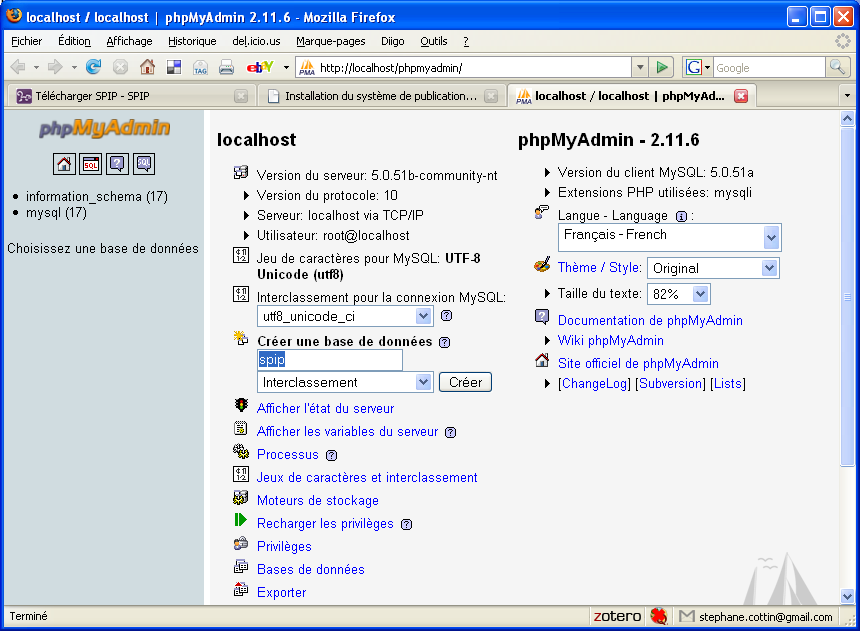
ici pas de mot de passe, on est en local ("localhost"), mais il faut se connecter en "**root**" (sinon on n'a aucun privilège sur les bases de données)

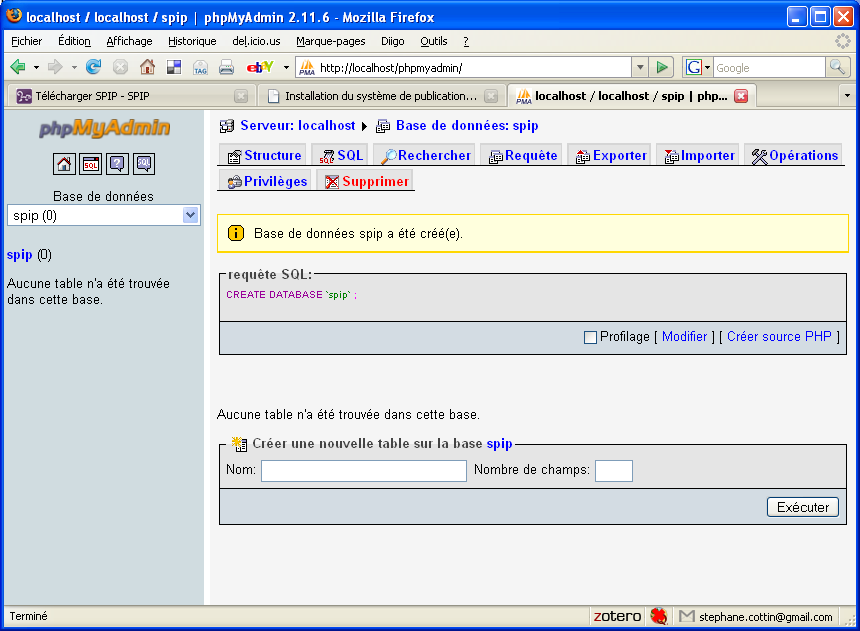


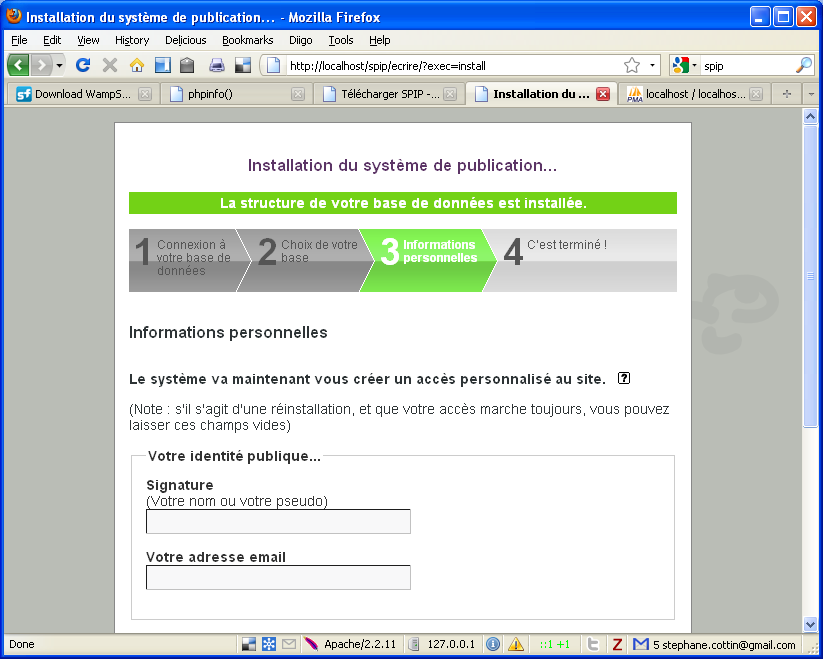


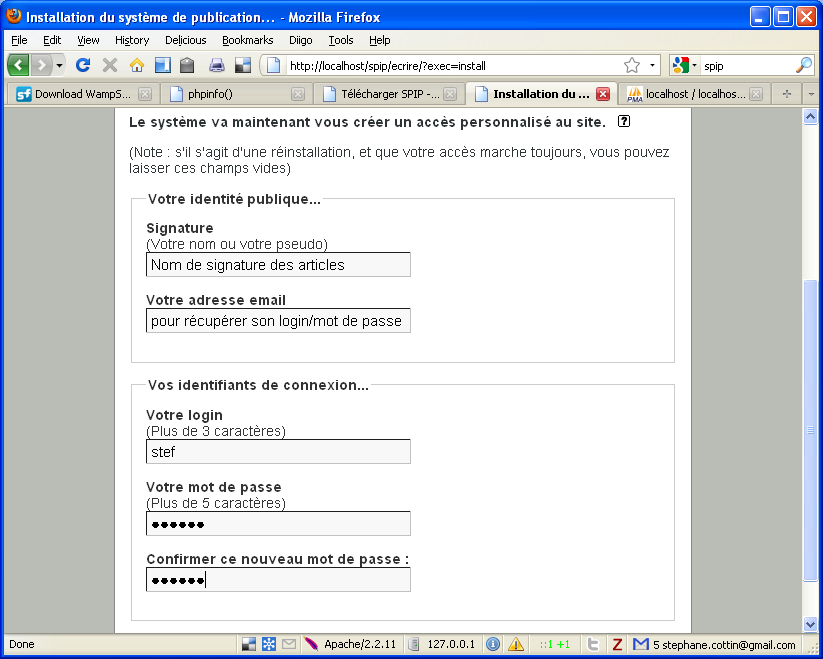
Important = créer une nouvelle base de données, sinon les tables iront dans information\_schema = laisser faire spip (puisqu'on est root) ou le faire proprement sous phpmyadmin puisqu'on y a accès (clic gauche sur le bouton wamp en bas à droite):



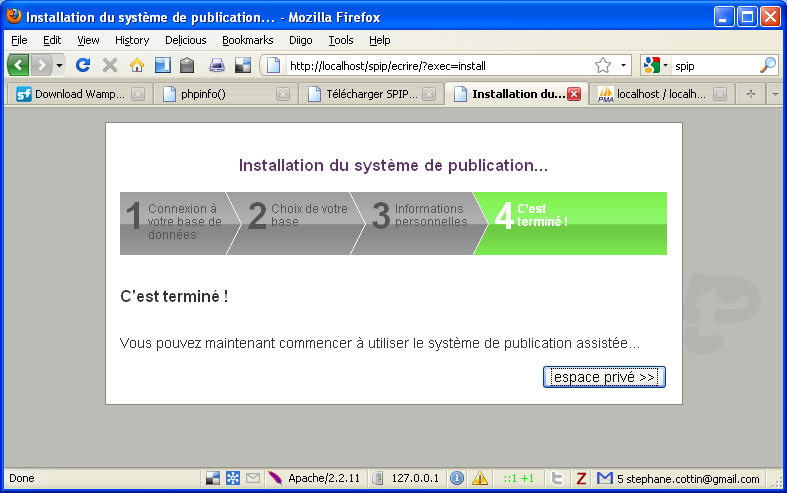






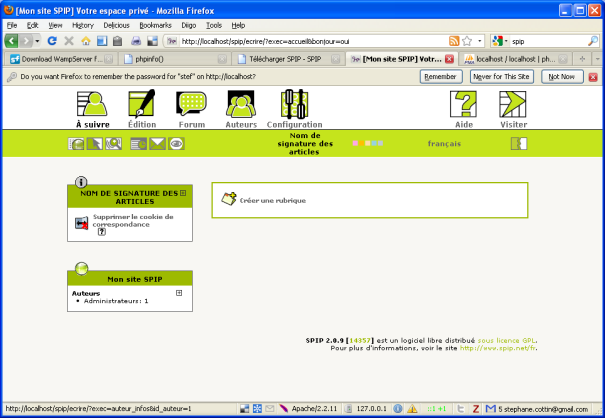


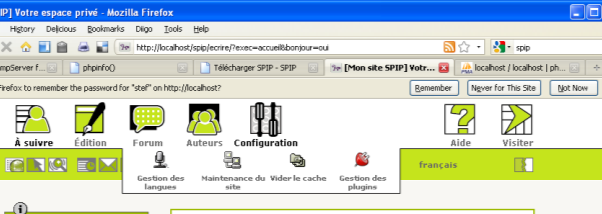
Tout ceci pourra être modifié par la suite en admin





Il faut créer une rubrique





Pensez aussi à vous rendre dans le chapitre "configuration"

Et manipuler les différents éléments de base du site, notamment les fichiers de syndication :

