

Installer Tiki avec XAMPP sur un ordi Windows

Que ce soit pour essayer Tikiwiki pour la première fois, ou pour tester une nouvelle version, il peut être pratique d'installer Tiki en mode local sur son propre ordinateur, au lieu de l'installer sur un serveur Web distant.

L'installation de Tiki n'est pas difficile, elle se fait en mode local ou sur un serveur Web distant. La particularité d'installer Tiki en mode local, c'est qu'il faut préalablement transformer son propre ordinateur en serveur Web. Cette tâche est plutôt complexe, surtout pour un ordinateur fonctionnant avec un système d'exploitation Windows. Mais depuis quelques années, plusieurs solutions informatiques facilitent cette tâche.

Dans ce tutoriel, nous allons en couvrir une, il s'agit de [XAMPP](#).

Voici les caractéristiques techniques, matérielles et logicielles avec lesquelles cette installation a été faite.

Processeur : AMD Sempron Mobile 3600+

Mémoire vive : 2Go

Windows XP édition familiale en Français 2002 (Service Pack 3)

Pare-feu de Windows

Google Chrome 6

Xampp 1.7.3 pour Windows

Tiki version 5.1

Espace disque dur nécessaire : 413 Mo

Installer XAMPP

[XAMPP](#) est un kit d'installation de serveur Web qui contient [Apache](#), [MySQL](#), [PHP](#) et [Perl](#)

(d'où l'acronyme AMPP).

XAMPP est

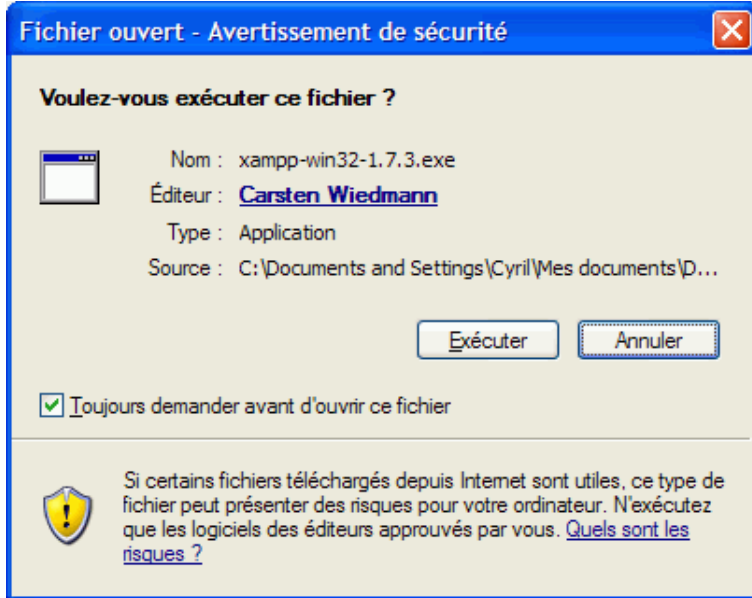
très facile à installer et à utiliser. Vous pouvez vous procurer la dernière version sur le site officiel

[apachefriends.org](#) qui inclut aussi un [tutoriel](#) facile à suivre. Vous constaterez que l'application XAMPP vient en deux versions

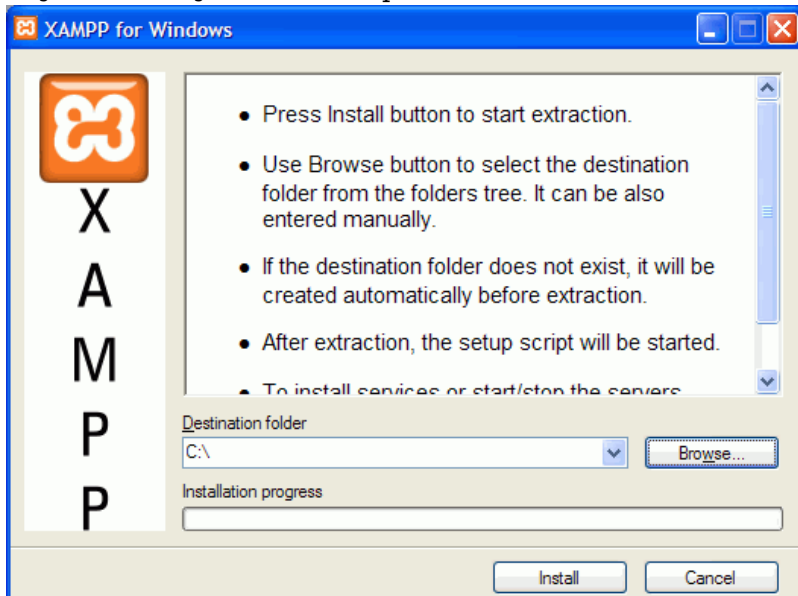
d'installation : en format EXE (rar auto-extractable), en format ZIP, en version de mise à jour, et en version

allÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©gÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©e. Toutes ces versions sont bonnes pour les besoins de notre installation. Dans notre cas, nous avons utilisÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã© la version de base, en format EXE.

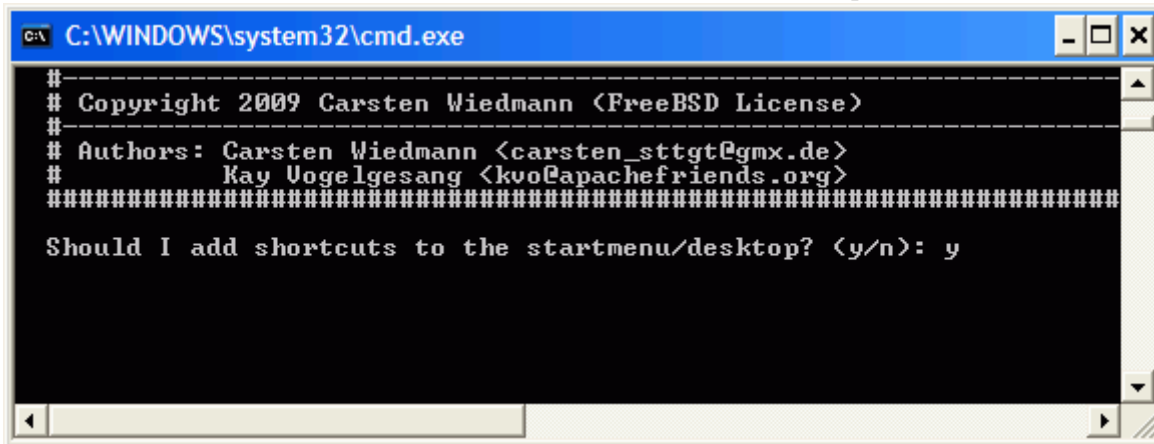
AprÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©s avoir tÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã© lÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã© chargÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã© le fichier dÃfÆ'Ã,Ã©ÃfÃçÃçâ, -ÃiÃ,Ã-ÃfÃçÃçâ, -Ã¼Ã,Ãçinstallation (xampp-win32-1.7.3.exe), double-cliquez dessus pour le lancer. Windows vous demandera peut-ÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©tre de confirmer lÃfÆ'Ã,Ã©ÃfÃçÃçâ, -ÃiÃ,Ã-ÃfÃçÃçâ, -Ã¼Ã,ÃçexÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©cution de ce programme. Acceptez et cliquez sur le bouton **ExÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©cuter**.



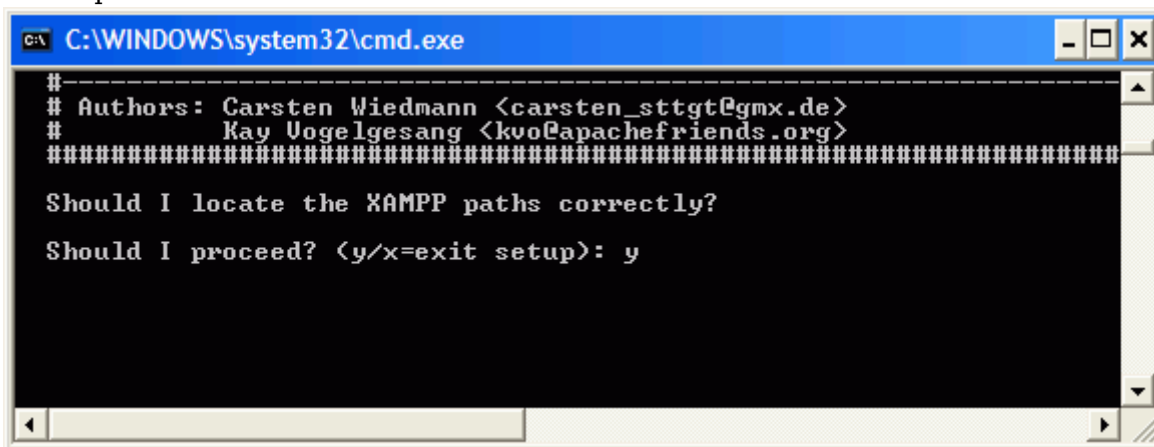
Une fenÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©tre vous demandera dÃfÆ'Ã,Ã©ÃfÃçÃçâ, -ÃiÃ,Ã-ÃfÃçÃçâ, -Ã¼Ã,Ãçindiquer oÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©1 vous dÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©sirez installer XAMPP. Par dÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©faut, il lÃfÆ'Ã,Ã©ÃfÃçÃçâ, -ÃiÃ,Ã-ÃfÃçÃçâ, -Ã¼Ã,Ãçinstallera dans le rÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©pertoire racine du disque **C:/**, mais vous pouvez lÃfÆ'Ã,Ã©ÃfÃçÃçâ, -ÃiÃ,Ã-ÃfÃçÃçâ, -Ã¼Ã,Ãçinstaller dans nÃfÆ'Ã,Ã©ÃfÃçÃçâ, -ÃiÃ,Ã-ÃfÃçÃçâ, -Ã¼Ã,Ãçimporte quel rÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©pertoire de votre choix, le bouton **Parcourir** (BrowseÃfÆ'Ã,Ã©ÃfÃçÃçâ, -ÃiÃ,Ã-Ãfâ€šÃ,Ã©) ÃfÆ'Ãtâ€™ droite vous simplifiera cette tÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©che. Cliquez sur le bouton **Install** pour confirmer votre choix. Une liste de noms de fichiers dÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©fileront dans une fenÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©tre. La dÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã©compression des fichiers est en cours.



Quand la décompression est terminée, une fenêtre de commande vous demandera si vous créez un bouton **XAMPP** dans le menu **Démarrer** de votre Windows, saisissez **Y** (pour OUI) et cliquez sur la touche **Enter** de votre clavier (Entrée, en français) pour confirmer votre accord.



La fenêtre de commande vous demandera si vous voulez comment installer l'application dans le bon répertoire (C:/ dans notre cas) et si vous souhaitez continuer (ou changer l'emplacement). Saisissez **Y** et cliquez sur la touche **Enter** pour continuer.



La fenêtre de commande vous demandera si vous souhaitez faire une installation sur un autre lecteur, comme un [disque USB](#) par exemple. Cette option pourrait être intéressante pour un autre usage, mais pas pour les besoins de cet exercice pratique. Alors, saisissez **N** (pour NON) et cliquez sur la touche **Enter** pour continuer.

```

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
#-----
# Authors: Carsten Wiedmann <carsten_sttgt@gmx.de>
#          Kay Vogelgesang <kvo@apachefriends.org>
#####

Should I make a portable XAMPP without drive letters?

NOTE: - You should use drive letters, if you want use services.
      - With USB sticks you must not use drive letters.

Your choice? (y/n): n

```

Ceci est un fenÃªtre Ã©cran de commande qui vous informe que l'application est configurÃ©e, et dans quels fichiers (\xampp\mysql\bin\my.ini et \xampp\apache\bin\php.ini) il est possible de changer cette donnÃ©e **timezone**. Pour les besoins de cet exercice pratique, cette particularitÃ© n'est pas importante. Alors, cliquez sur la touche **Enter** pour continuer.

```

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
relocate Perl
relocate PHP
relocate phpMyAdmin
relocate Sendmail
relocate Webalizer
relocate XAMPP Demopage
relocating XAMPP successful.

XAMPP is ready to use.

Press <Return> to continue:

```

La fenÃªtre de commande suivante vous informe quel fuseau horaire l'application est configurÃ©e, et dans quels fichiers (\xampp\mysql\bin\my.ini et \xampp\apache\bin\php.ini) il est possible de changer cette donnÃ©e **timezone**. Pour les besoins de cet exercice pratique, cette particularitÃ© n'est pas importante. Alors, cliquez sur la touche **Enter** pour continuer.

```

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
# Copyright 2009 Carsten Wiedmann <FreeBSD License>
#-----
# Authors: Carsten Wiedmann <carsten_sttgt@gmx.de>
#          Kay Vogelgesang <kvo@apachefriends.org>
#####

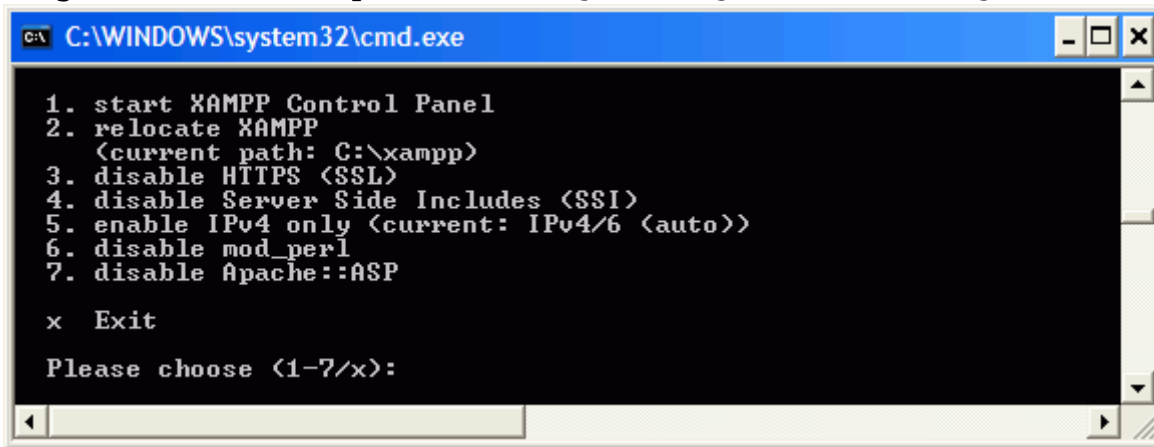
I have set the timezone in 'php.ini' and 'my.ini' to 'America/New_Y
You should correct these values if my guess was wrong.

Press <Return> to continue:

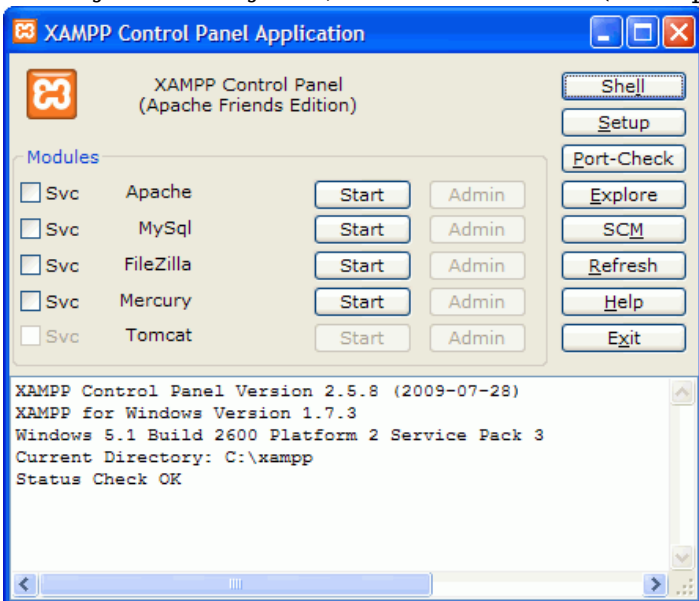
```

Cette derniÃªre fenÃªtre de commande propose un menu d'actions. La seule option qui nous

intéressante est la première : **Définir le panneau de contrôle de XAMPP**. Donc, saisissez **1** et cliquez sur la touche **Enter** pour confirmer votre choix. Notez qu'il est aussi possible de définir le Panneau de contrôle de XAMPP à partir du menu **Définir le panneau de programmes > XAMPP pour Windows** !



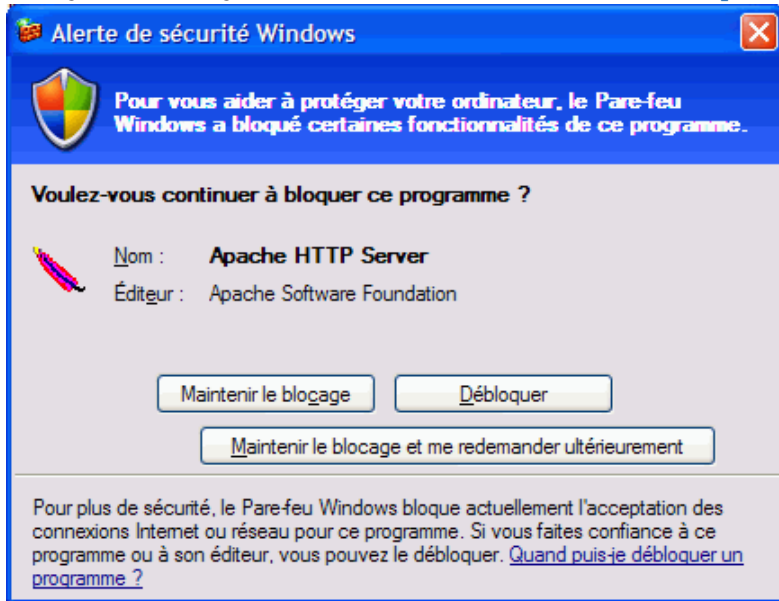
La fenêtre de contrôle du panneau de XAMPP s'affichera. Dans cette fenêtre, seuls les deux premiers boutons **Start** nous intéressent. Tiki a besoin de MySQL et de PHP (délivré par Apache). Cliquez sur le premier bouton **Start** (celui qui est à droite de Apache) et laissez quelques secondes au programme que le serveur Web démarre. Puis faites de même avec le deuxième bouton **Start** (celui qui est à droite de MySQL).



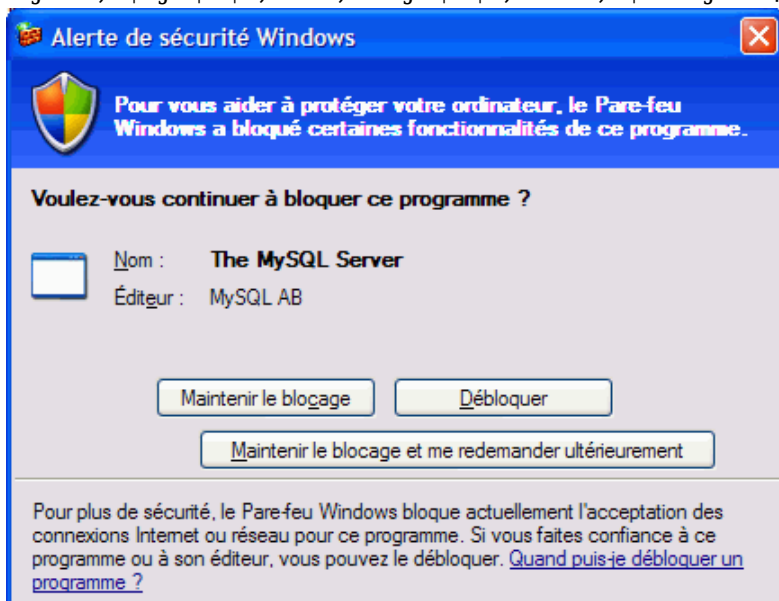
Si votre système de sécurité est efficace, votre logiciel de **pare-feu** (firewall) devrait vous demander si vous souhaitez **maintenir le blocage** ou **débloquer** ce programme.

Il est important de noter que cette installation n'est que pour un usage local, vous pouvez **maintenir le blocage** pour empêcher XAMPP d'accéder à Internet. Dans la fenêtre suivante, voici ce qu'il ressemble

Lorsque vous cliquez sur l'icône d'alerte du pare-feu Windows, vous verrez, évidemment, votre alerte sera peut-être différente, en fonction de votre pare-feu.

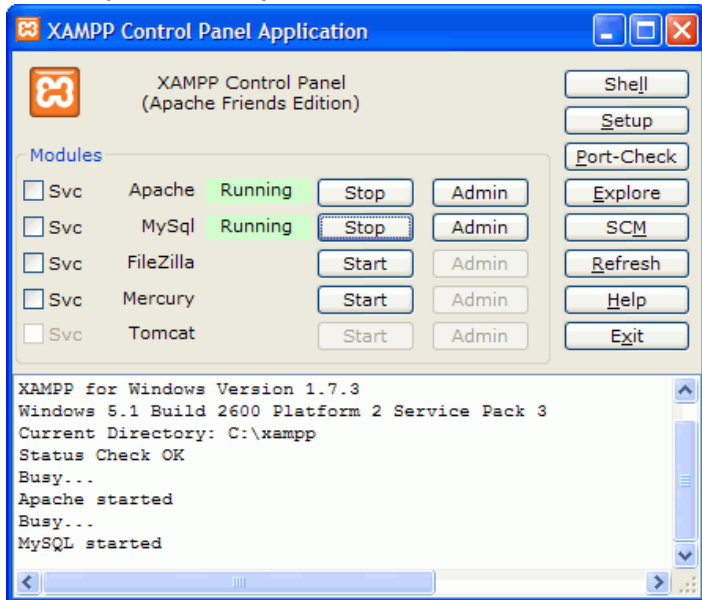


Puis votre pare-feu devrait vous demander si vous souhaitez **maintenir le blocage** ou **débloquer** le Serveur MySQL. Tant que cette installation n'est que pour un usage local, vous pouvez **maintenir le blocage** des services de MySQL sur Internet.

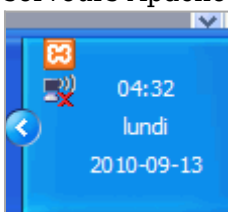


Quand ces services seront complètement démarrés, les boutons **Start** deviendront des boutons **Stop**. À gauche apparaîtront les mentions **Running** pour indiquer que le service fonctionne bien. Et à droite apparaîtront les boutons **Admin** pour vous donner un accès rapide à l'administration de ces services. Votre installation de XAMPP est maintenant complètement terminée et fonctionnelle. Si vous souhaitez quitter temporairement l'application en mettant fin au fonctionnement des

serveurs (Apache et MySQL) vous devez cliquer sur le bouton **Exit** du panneau de contrôle de XAMPP. Pour reprendre l'installation de Tiki en mode local (sur votre ordi), vous devez absolument démarrer les 2 serveurs en relançant le panneau de contrôle de XAMPP. Vous relancerez le programme en cliquant sur le bouton **XAMPP Control Panel** dans le menu Démarrer de votre Windows. Si vous avez de la difficulté à trouver ce bouton XAMPP, vous pouvez démarrer le programme en cliquant sur le fichier **xampp-control.exe** qui se trouve dans le répertoire où vous avez installé XAMPP (dans ce cas-ci : C:\xampp\xampp-control.exe).



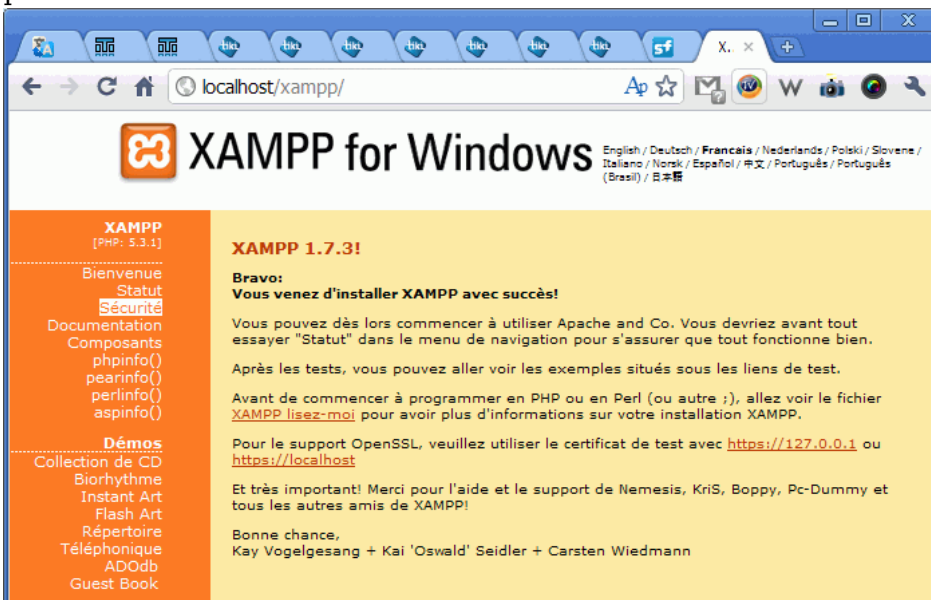
Remarquez le petit icône XAMPP en bas à droite de votre écran, dans la barre de notifications de Windows. Cette icône visible indique que le panneau de contrôle de XAMPP est activé. En cliquant une fois sur cette icône, la fenêtre disparaît, mais le programme continue de fonctionner. En cliquant une nouvelle fois sur l'icône, la fenêtre réapparaît sans que rien n'ait changé aux serveurs. Donc, pour l'instant, nous n'avons plus besoin de ce panneau de contrôle de XAMPP dans notre champ de vision. Cliquez sur l'icône pour faire disparaître la fenêtre du panneau de contrôle de XAMPP (sans quitter l'application et sans arrêter les serveurs Apache et MySQL de fonctionner).



Dans votre navigateur (n'importe lequel), saisissez **localhost** (ou **127.0.0.1**, c'est la même chose) dans la barre d'adresse. Une page s'ouvrira pour vous proposer de choisir la langue de votre choix. Cliquez sur **Français**.



Si vous voyez cette page, c'est la preuve que votre installation a bien fonctionné et que vous possédez maintenant un serveur Web sur votre propre ordinateur. Le menu de gauche permet tout bon développeur Web de programmer sa guise et d'avoir toute la documentation en sa possession de main pour aider. Dans notre cas, nous aurons besoin que d'un seul outil, il s'agit de **PhpMyAdmin** que nous verrons dans la prochaine section.



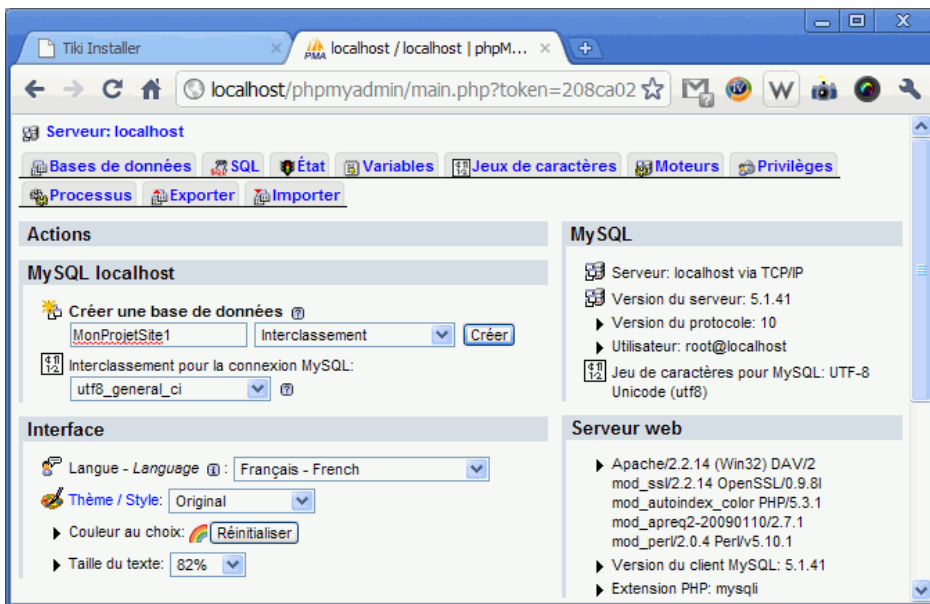
Créer une base de données sur MySQL

Tiki a besoin d'une base de données (BD) pour pouvoir stocker et organiser toutes les informations qu'elle gère. Celle-ci est créée sur MySQL. Par exemple, si vous créez un article sur votre site Tiki, le contenu de cet article doit être inscrit quelque part de manière accessible facilement par la suite. Il en va de même si vous créez un utilisateur, un groupe, un blogue, un calendrier, etc. Tout passe par la base de données. Pour simplifier, on pourrait dire que Tiki est une interface pour parler avec une base de données.

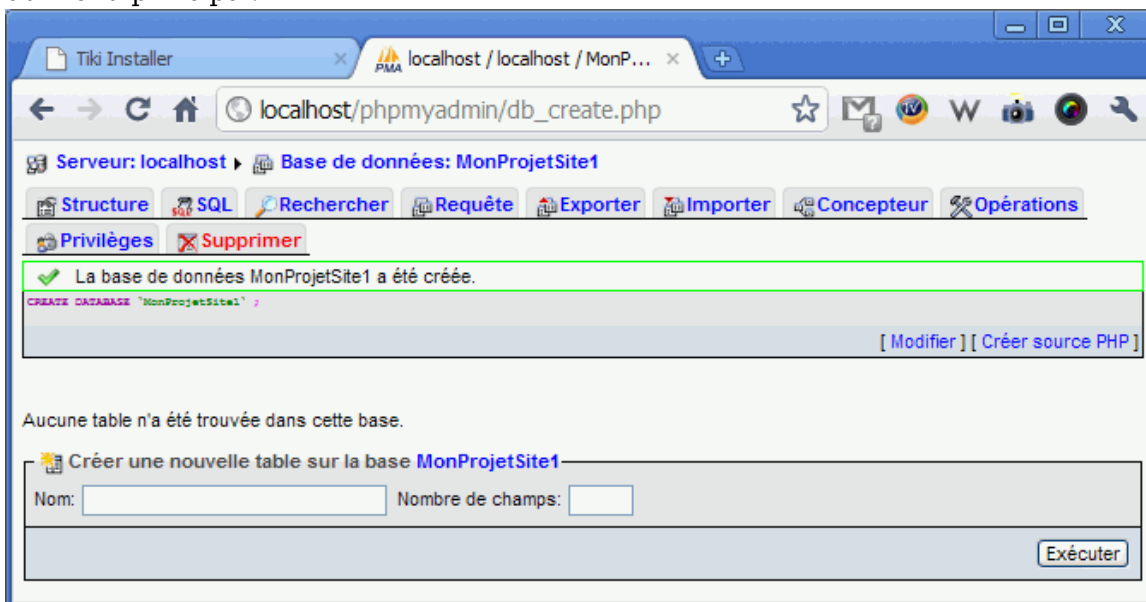
MySQL est le système de gestion de base de données (SGBD) qui sert la manipulation des bases de données. Il sert à effectuer des opérations ordinaires telles que consulter, modifier, construire, organiser, transformer, copier, sauvegarder ou restaurer des bases de données MySQL. C'est le SGBD le plus populaire au monde.

Pour pouvoir communiquer avec MySQL sans avoir à taper du code compliqué, XAMPP comprend une application qui facilite les opérations principales sur MySQL : [PhpMyAdmin](#). Il s'agit de l'une des plus célèbres interfaces pour gérer une base de données MySQL. Cette interface pratique permet d'explorer, traverser facilement et sans grandes connaissances dans le domaine des bases de données, de nombreuses requêtes comme les créations de table de données, les insertions, les mises à jour, les suppressions, les modifications de structure de la base de données.

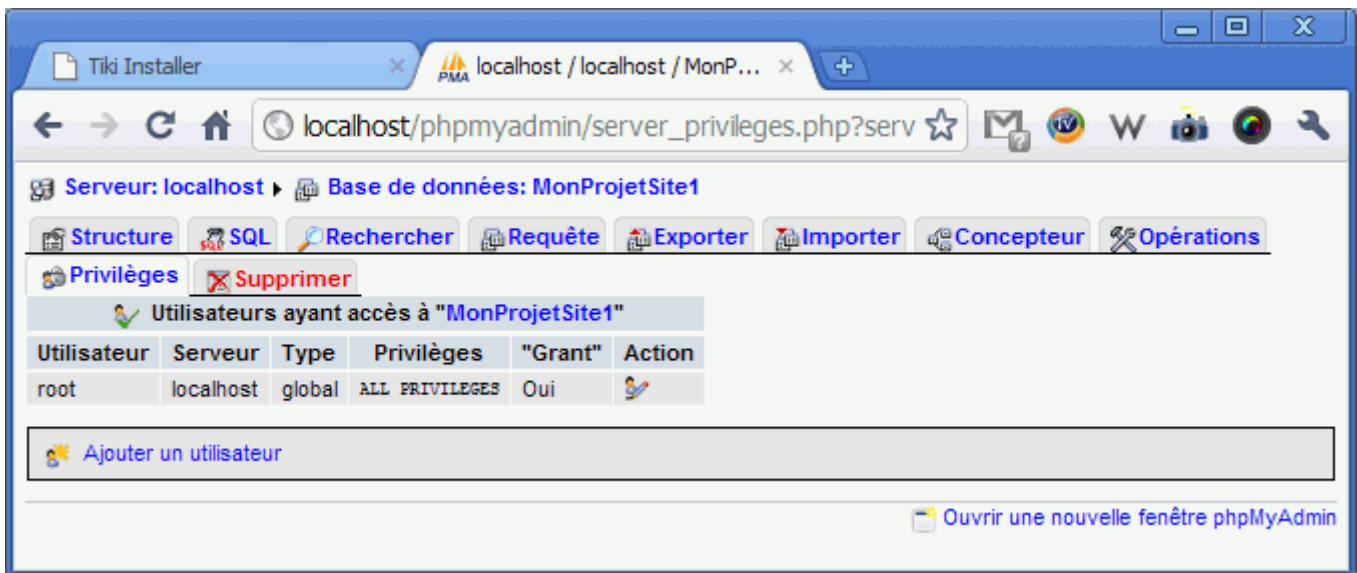
Dans la barre d'adresse de votre navigateur, saisissez [localhost/phpmyadmin](#). Vous serez redirigé vers l'interface d'application [phpMyAdmin](#). Vous n'avez qu'à saisir un nom significatif de base de données, dans le champ sous **Créer une base de données**. Dans cet exemple, nous la nommerons **monprojet1**. Puis cliquez sur le bouton **Créer**.



Un message vous indique que votre base de données est bien créée. Cliquez sur le bouton **Privilèges** du menu principal.



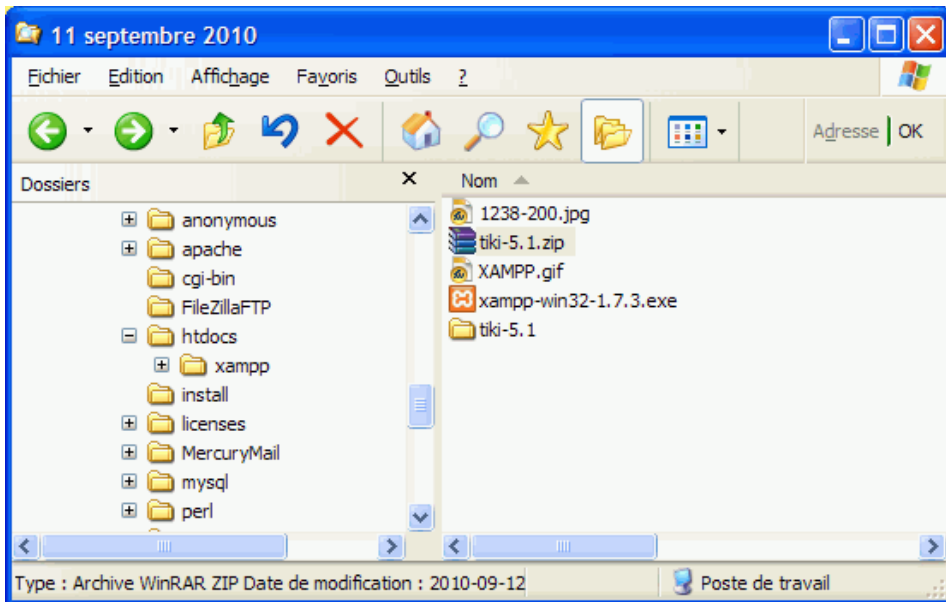
En cliquant sur le bouton **Privilèges** du menu principal, vous accédez à une page présentant tous les utilisateurs ayant droit d'accès à cette base de données. Notez qu'il y en a que 1 dans la liste. Il a été créé par défaut lors de l'installation de XAMPP. Il s'agit de l'utilisateur **root**. Habituellement, tout utilisateur vient avec un mot de passe, mais celui-ci n'en a pas. C'est ce que nous apprend la documentation sur ce sujet. Vous pouvez fermer cette page dans votre navigateur, nous n'en aurons plus besoin.



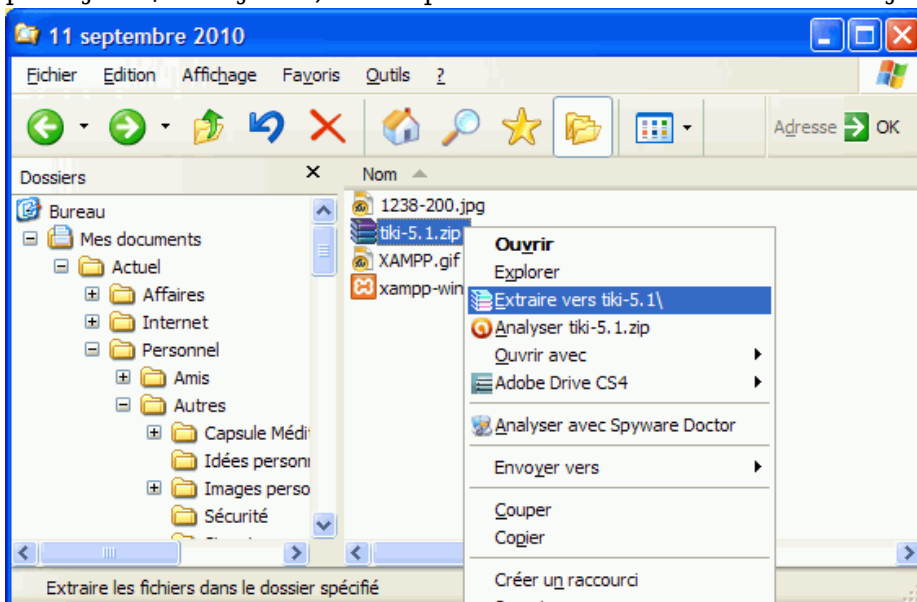
En résumé, nous venons de créer une base de données : **monprojetsite1**. Et l'utilisateur qui a tous les droits sur cette base de données est appelé : **root** et il n'a pas de mots de passe. Retenez ces informations car vous en aurez besoin plus tard pour l'installation de Tiki.

Installer Tiki

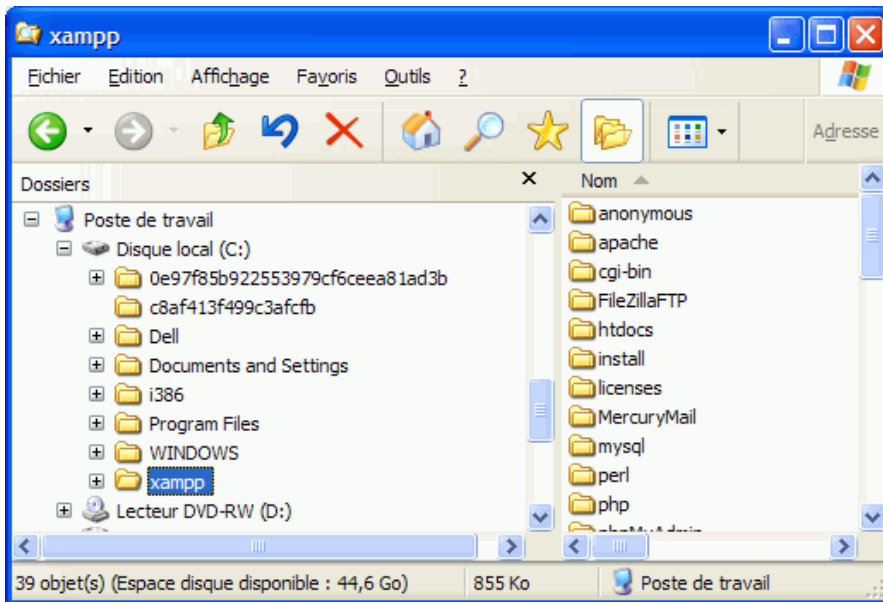
Chargez le programme Tiki à partir du site de sourceforge.org. Lors de l'installation, la dernière version de Tiki était la version 5.1. Vous noterez qu'il existe 3 formats de fichiers pour chacune des versions de Tiki. Pour Windows, chargez le fichier **tikix.x** se terminant par **.zip** (les formats **tar.gz** et **tar.bz2** sont pour [Linux](#)).



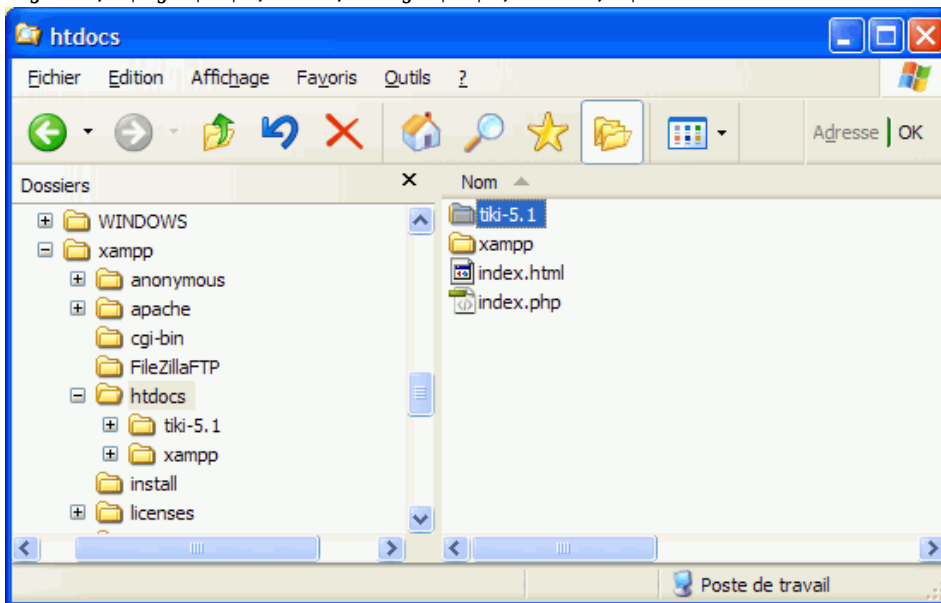
D'ailleurs, vous pouvez compresser-le avec un logiciel de compression. Normalement, votre version de Windows devrait posséder son propre logiciel de compression. Mais si ce n'est pas le cas, sachez qu'il en existe plusieurs gratuits sur Internet. Si vous ne savez pas lequel choisir, nous vous conseillons de télécharger et d'installer **7-Zip**, car il est très populaire et complètement gratuit. Même si Tiki ne prend que 100 Mo d'espace disque, la compression peut durer plusieurs minutes, puisque Tiki possède plus de 10 000 fichiers et 1 200 répertoires.



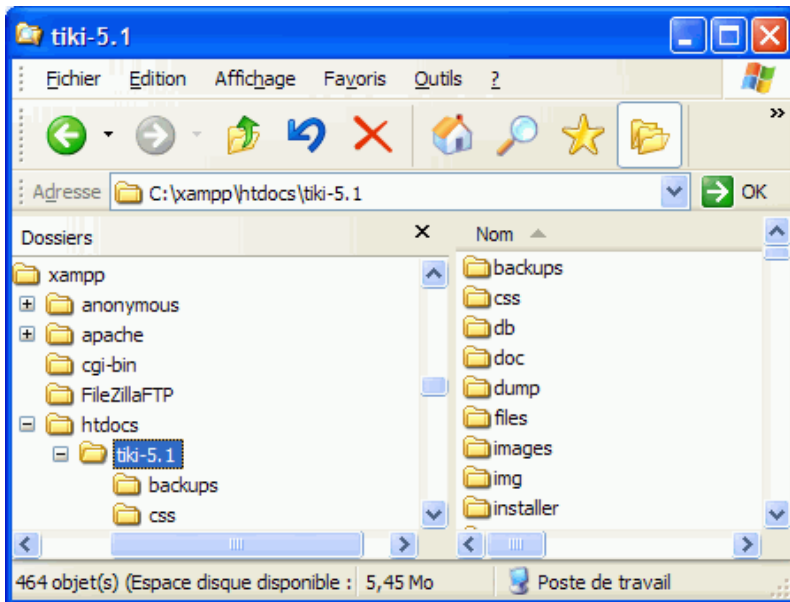
Dans votre explorateur Windows, localisez où vous avez installé XAMPP. Dans notre exemple, il s'agit de **C:\xampp**.



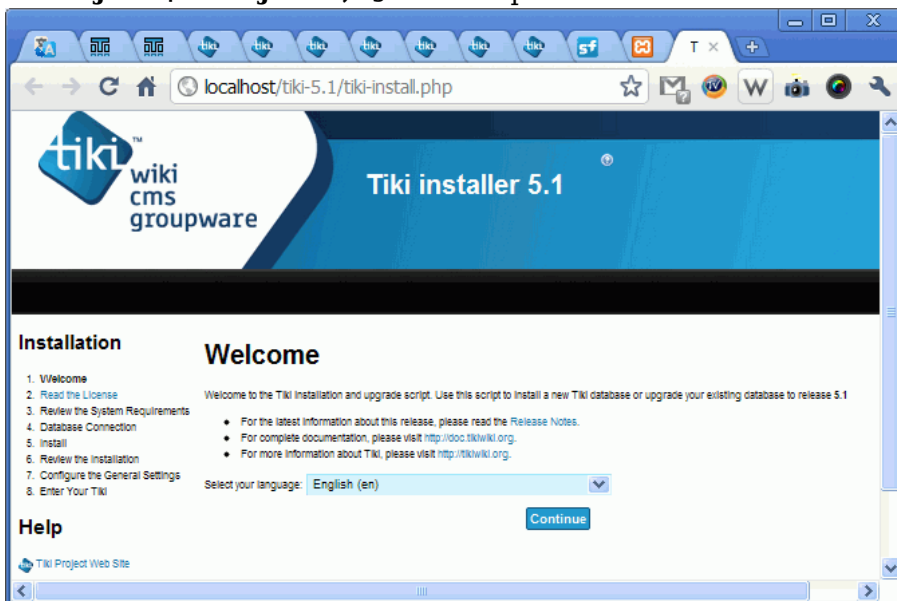
Dans ce répertoire **xampp**, localisez le répertoire **htdocs**, et transférez-y le dossier de Tiki que vous venez de décompresser. Dans notre exemple, il s'agit du dossier **tiki-5.1**. Vous pouvez le renommer votre guise, sans problème pour la suite de l'installation.



Vérifiez que tous les fichiers Tiki sont bien dans ce dossier **xampp\htdocs\tiki-5.1**. Vous devriez y trouver entre autre le fichier **index.php** et **tiki-install.php**.

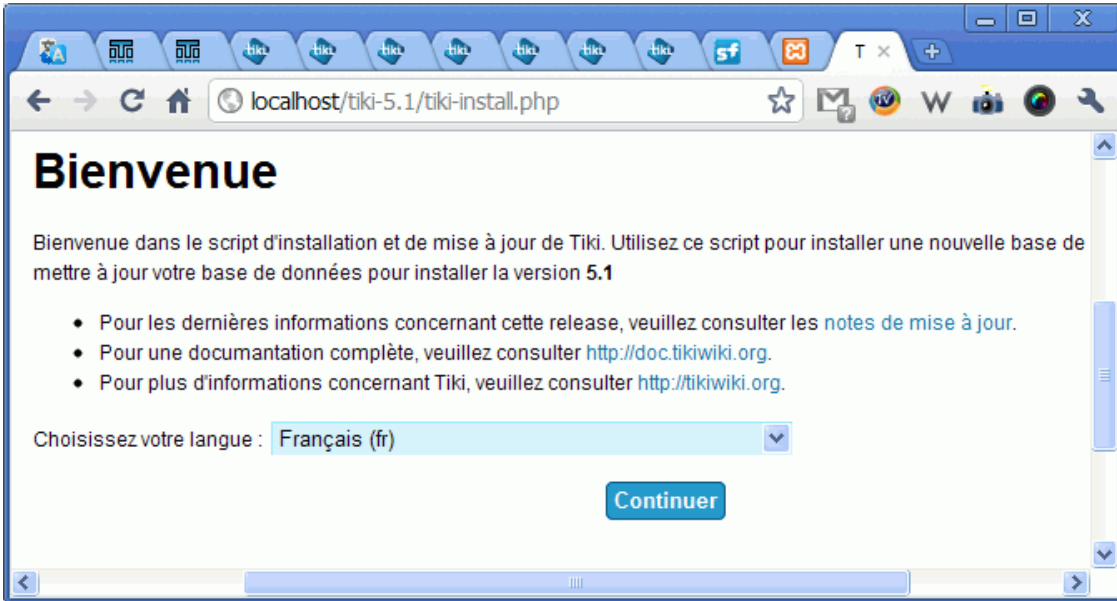


Dans la barre d'adresse de votre navigateur, saisissez **localhost/** suivi du nom du répertoire dans lequel tous les fichiers de Tiki se trouvent. Dans ce cas-ci, **localhost/tiki-5.1**. Puis cliquez sur **Enter**. La première page du script de l'installateur Tiki s'affiche, vous invitant à choisir la langue dans laquelle vous souhaitez procéder à l'installation de Tiki. Ce script d'installation va permettre d'installer les données structurelles de Tiki dans la base de données qui vient d'être créée et de vérifier la compatibilité avec les serveurs Web (Apache et PHP). Choisissez **Français** et cliquez sur le bouton **Continue**.

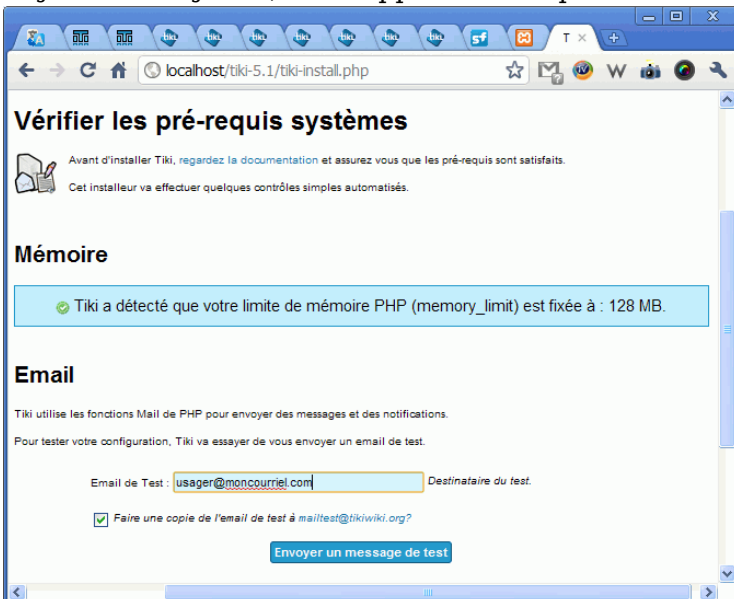


Vous êtes redirigés vers la même page, mais en français. Ce choix implique pas que votre version de Tiki sera en

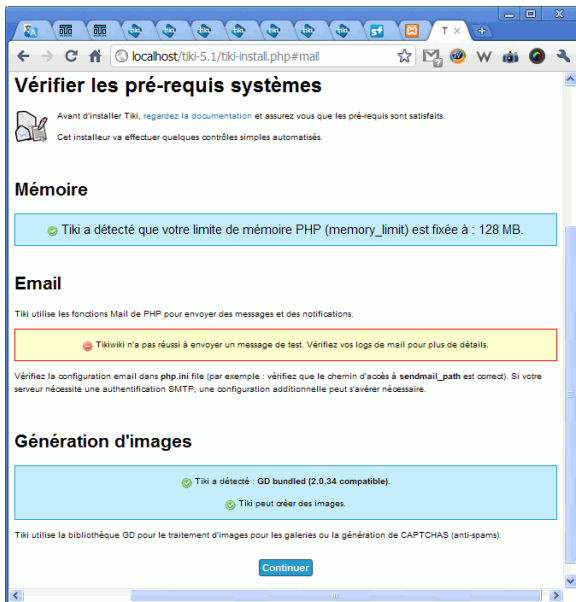
français, elle implique seulement que l'installation puisse être effectuée en français. Cliquez sur **Continuer**.



Dans cette page, Tiki teste la capacité de votre serveur (Apache) en faisant un test de mémoire et un test d'envoi de courriel. Saisissez votre adresse de courriel (valide). Puis, vous êtes invité à faire une copie de l'email de test mailtest@ikiwiki.org. Cette option permet à Tiki de recevoir un courriel indiquant qu'une installation de Tiki est en train de s'effectuer. Cochez cette case si vous voulez participer à l'effort de développement. Cliquez sur **Envoyer un message de test**.

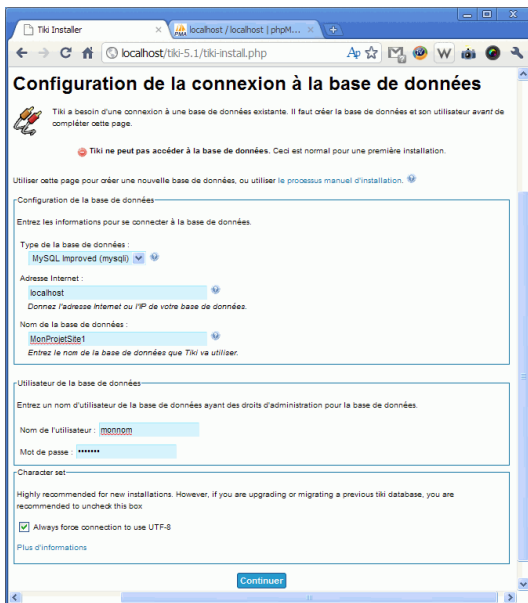


Dans cette page, Tiki teste la capacité de votre serveur à rendre des images. Cliquez sur **Continuer**.

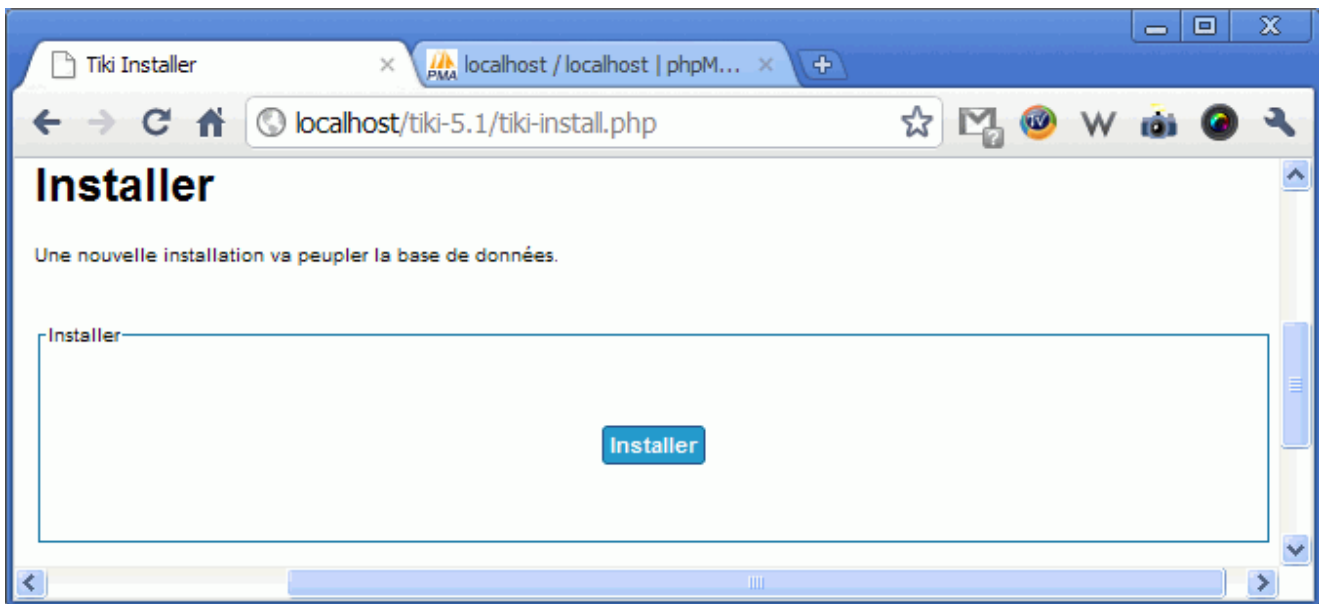


Entrez les informations (que vous avez gardé quelque part) propos de la base de données que vous avez créé. Puis cliquez sur le bouton **Continuer**.

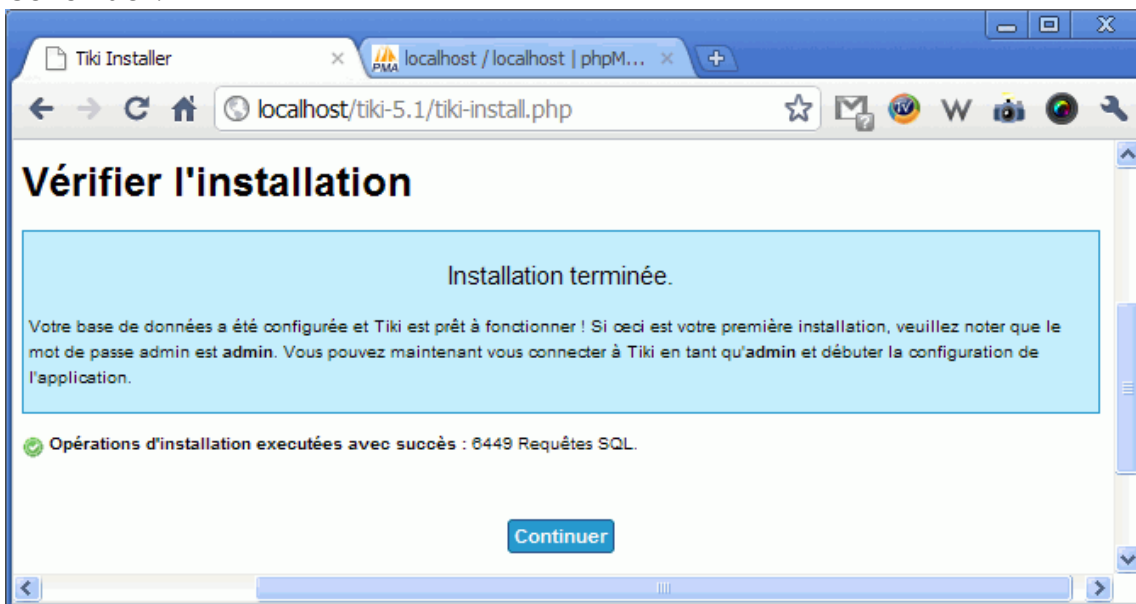
- Nom de la base de données : monprojetsite1
- Nom de l'utilisateur : root
- Mot de passe :



Tiki est prêt à installer et à utiliser toute sa structure de données, dans la BD qui a été créée. Cliquez sur **Installer**.

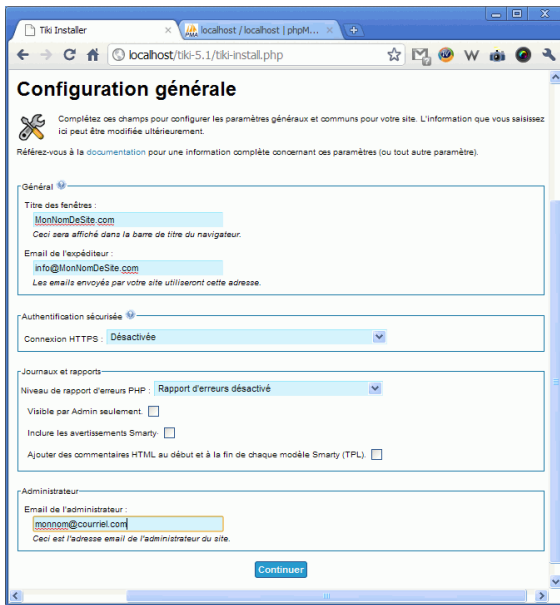


Un message de confirmation vous indique quand Tiki a terminé de configurer la base de données. Notez dans le message, que Tiki a créé un utilisateur nommé **admin** et que son mot de passe est **admin**. Cliquez sur le bouton **Continuer**.



Cette page permet d'effectuer une première configuration globale du site. Sachez que toutes ces données peuvent être modifiées sur le site Web par la suite. Étant donné que cette installation est en local (donc pas pour un usage de production), les informations ci-dessus ne sont pas importantes. Pour le principe, configurez les 3 champs suivants. Puis cliquez sur le bouton **Continuer**.

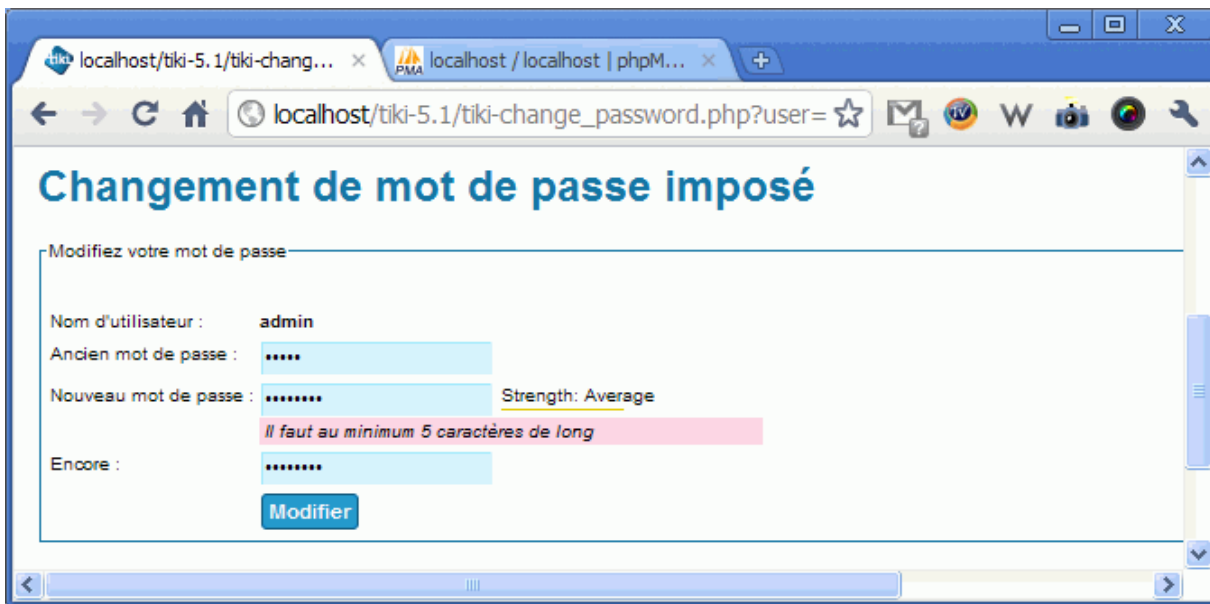
- Titre des fenêtres :
- Email de l'administrateur du site :
- Administrateur du site :



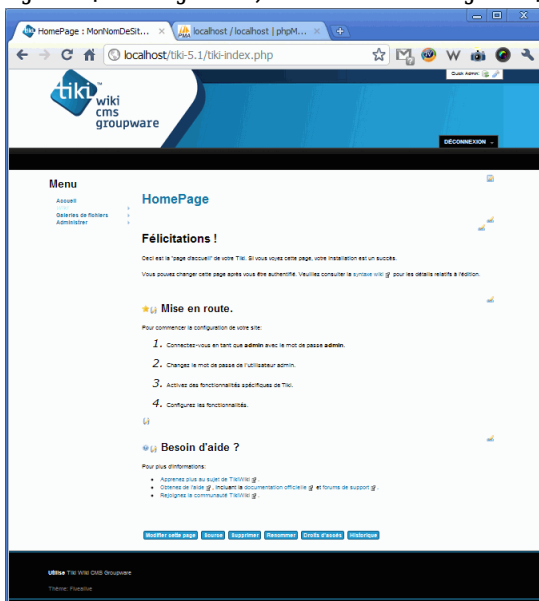
Voici un autre message vous indiquant que votre installation est terminée et fonctionnelle. Cliquez sur le bouton recommandé **Entrez dans Tiki en désactivant l'installateur** pour activer l'administrateur.



Vous êtes invités à changer votre mot de passe. Par défaut, l'utilisateur **admin** et le mot de passe **admin**. Si vous ne changez pas ce, tout le monde va pouvoir se connecter avec, puisque **admin** est un mot de passe connu. Si c'est important de changer de mot de passe sur un vrai serveur Web distant, c'est moins pour une installation locale. Donc, vous pouvez le laisser ainsi et cliquer sur le bouton **Modifier**.



À l'issue de l'installation de votre site Tiki, vous êtes en mesure de voir la page d'accueil de votre site Tiki. Le bouton **CONNEXION** droite de la page d'accueil, est un bon indicateur pour savoir si vous êtes connecté, ou non. Dans ce cas-ci, vous êtes connecté.

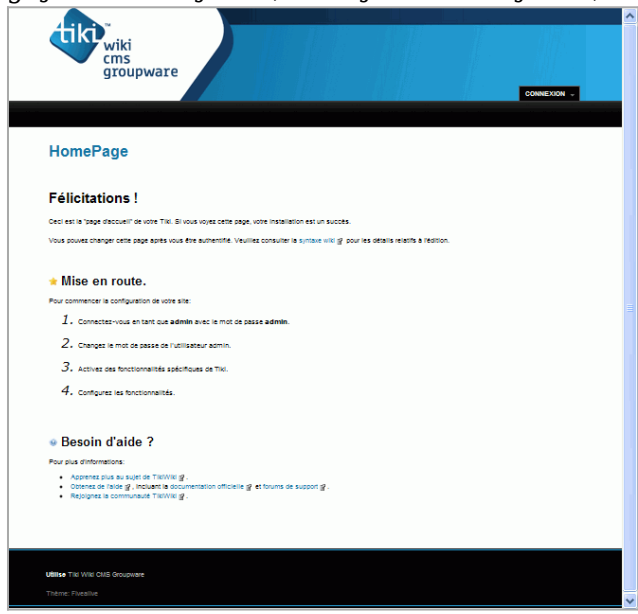


En survolant votre curseur au dessus du bouton **CONNEXION**, une petite fenêtre s'affiche en dessous, vous indiquant (à gauche) quel est l'utilisateur qui est connecté. Vous pouvez cliquer sur ce nom d'utilisateur pour accéder aux informations de votre compte utilisateur. Cliquez sur le bouton **CONNEXION** pour vous connecter du site et revenir à l'affichage de la page d'accueil sans être connecté comme Administrateur du site. C'est-à-dire, comme

n'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçimporte quel internaute-visiteur.



En vous d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçconnectant, vous afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçêtes redirigafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âç la m'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçme page Web que prafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçdemment, mais sans les droits liafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçs afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âç votre compte d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçUtilisateur. Dans ce cas-ci, vous afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçêtes redirigafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âç la page d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçaccueil, mais certains afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçments ont disparu, dont le menu de gauche, les 6 boutons d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçditions en bas de page, les icafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçnes de afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçpluginafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âç Cette page d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçaccueil vous donne quelques informations de base pour vous guider un peu dans votre d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçadministration Tiki. afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âç part de cliquer sur les liens proposafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçs pour accafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçder afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçdiffafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçrentes sections d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçinformation sur le site **tiki.org**, vous ne pouvez rien faire d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçautre dans cette page. Pour construire votre site Web Tiki, vous devez avoir un compte **Administrateur** (comme celui que Tiki vous a crafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âç pendant l'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçinstallation) et vous devez vous connecter avec. Par d'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçfait, Tiki safé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçinstalle avec peu de fonctionnalitafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçs activafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçes. Toutes les fonctionnalitafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçs sont bel et bien installafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçes, mais elles ne sont pas visibles parce quafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçelles ne sont pas activafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçes. Pour en savoir davantage sur l'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçactivation et la gestion de ces fonctionnalitafé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçs, [cliquez ici](#). Pour en savoir davantage sur la gestion Tiki en g'afé'ã,âçãfãçãçâ, -âiã,â-ãfãçãçâ, -ã¼ã,âçral, [cliquez ici](#).



Pour vous reconnecter à nouveau, vous pouvez cliquer sur le bouton **CONNEXION** droite de la page de connexion (login). Ou une fois sur la page de connexion (login), vous pouvez cliquer sur le bouton **CONNEXION** pour faire apparaître une petite fenêtre de connexion en dessous de ce bouton. Saisissez-y votre nom d'utilisateur (admin) et le mot de passe associé dans les champs appropriés, et cliquez sur le bouton **Connexion** en dessous (ou sur la touche ENTER de votre clavier, c'est pareil). Notez que si le mot de passe doit être saisi absolument avec la bonne casse (**minuscules / MAJUSCULES**), ce n'est pas le cas avec le nom d'utilisateur. C'est-à-dire que dire que **admin** a aucune importance si vous saisissez votre nom d'utilisateur comme : **admin** ou **Admin** ou **ADMIN** ou **adMIN**. vous serez connecté de la même façon. Mais si votre mot de passe est **se7_6TgV** et que vous saisissez **se7_6tgv**, vous ne serez pas capable de vous connecter et vous serez redirigé vers une nouvelle page de connexion vous indiquant de recommencer parce que vous avez fait une erreur.



Premiers pas

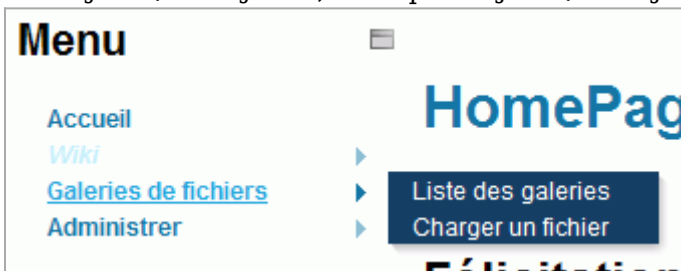
Cette section a été créée pour ceux qui en sont leurs premiers pas avec Tiki. Elle vous permettra de vous familiariser avec l'environnement de Tiki avant de plonger plus en profondeur dans le reste de la [documentation](#).

En tant que **admin**, vous avez

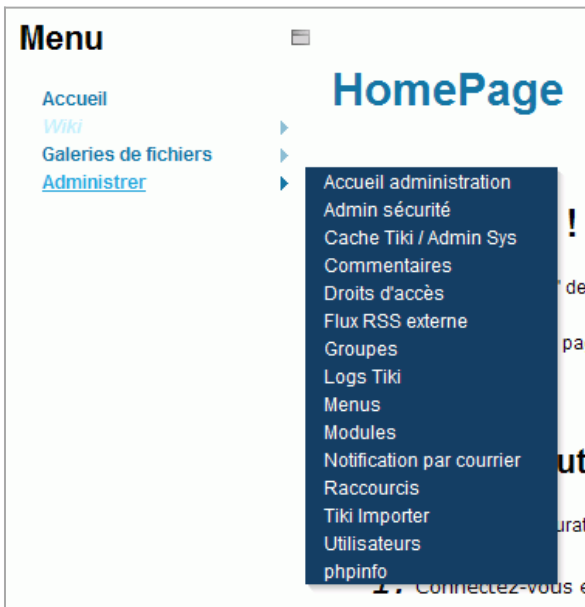
accueil d'un menu de 4 items, gauche de la page centrale. La quantité d'items dans ce menu va augmenter au fur et mesure que vous activerez de nouvelles fonctionnalités Tiki. Le premier item vous ramène à la page d'accueil. Le deuxième item, **Wiki**, vous propose un sous-menu de 4 items facile à comprendre. Si vous cliquez sur chacun de ces items, vous ne trouverez pas grand-chose, puisque que votre Tiki est tout neuf et qu'il n'existe qu'une seule page Wiki : la page d'accueil. Pour plus d'information sur cette fonctionnalité, visitez la page Wiki.



Le troisième item du menu est **Galeries de fichiers** dans lequel vous couvrirez 2 sous-items, si vous passez votre curseur au-dessus. Tout comme pour **Wiki**, vous ne trouverez pas grand-chose si vous cliquez sur chacun de ces sous-items, parce que Tiki est encore tout neuf. Mais allez-y, explorez! **Wiki** et **Galeries de fichiers** sont les deux seules fonctionnalités activées par défaut dans une installation de Tiki standard.



Le quatrième et dernier item du menu est **Administrer**. C'est le plus important pour l'administrateur du site. En survolant cet item, un sous-menu de 15 items apparaît. Notez que les 3 principaux items de ce sous-menu sont : [Accueil administration](#) ; [Utilisateurs](#) ; et [Groupes](#)



En bas du texte de la page d'accueil, vous noterez une série de 6 boutons. Ceux qui sont habitués à travailler avec des Wiki (voir Wikipedia) auront vite reconnus les utilitaires de cette barre de bouton. Il s'agit des principaux boutons qui vous donnent accès à l'administration du contenu du texte principal de la page en cours d'affichage. Ces boutons permettent entre autre de renommer la page, de la supprimer (attention, cette action est irréversible et il ne sera plus possible de la récupérer après la suppression), de modifier son contenu textuel (et graphique), de changer les droits d'accès des Utilisateurs (permissions), de visionner l'historique de toutes les modifications et de pouvoir revenir à une ancienne version.

Quant à ce que cette installation sert à tester Tiki, nous vous invitons à cliquer sur chacun de ces boutons pour explorer leur utilité et leur fonctionnement. Pour en savoir davantage, nous vous invitons à visiter la documentation.



Notez l'icône d'ajout entre les boutons 'Supprimer' et 'Renommer'. Cette icône est une image stockée sur la base de données. Elle peut être configurée de la manière la plus simple de la configurer sans avoir à saisir du code de

programmation, c'afce, -ai, -afce, -3/4, cest
dafce, -ai, -afce, -3/4, utiliser le
dafce, -ai, -afce... œ plugin dafce, -ai, -afce, -3/4, ce
dafce, -ai, -afce, -3/4, condition
dafce, -ai, -afce, -3/4, images
reprafce™ afce, © sentafce™ afce, © par
lafce, -ai, -afce, -3/4, icafce™ afce, ne 🌱 . Notez que cette
icafce™ afce, ne se retrouve aussi aprafce™ afce, s la liste
numafce™ afce, © rotafce™ afce, © e de 1 afce™ 4, et aprafce™ afce, s
lafce, -ai, -afce, -3/4, image ⓘ . Ces icafce™ afce, nes
dafce, -ai, -afce, -3/4, afce™ afce, condition de
dafce, -ai, -afce... œ plugin dafce, -ai, -afce, -3/4, ce ne sont
visibles que parce que vous afce™ afce, ates connectafce™ afce, © avec un compte
dafce, -ai, -afce, -3/4, utilisateur qui vous permet
dafce, -ai, -afce, -3/4, afce™ afce, © diter des
dafce, -ai, -afce... œ plugin dafce, -ai, -afce, -3/4, ce. Si vous
vous dafce™ afce, © connectez, ces icafce™ afce, nes disparaissent.

🌟🔧 **Mise en route.**

Notez lafce, -ai, -afce, -3/4, icafce™ afce, ne 📄 sous le bouton
Dafce™ afce, © CONNEXION. Cette icafce™ afce, ne a exactement le
mafce™ afce, ame usage que le bouton **Modifier cette page** en bas de page. Elle
disparafce™ afce, ©t aussi lorsque vous vous dafce™ afce, © connectez.

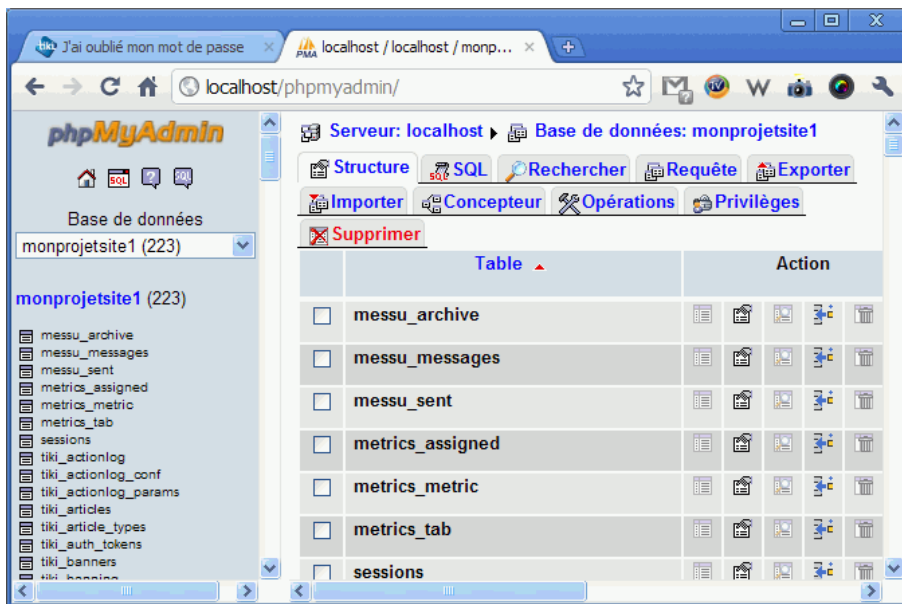
Notez les 4 icafce™ afce, nes 📄 afce™ droite de la page. Ces icafce™ afce, nes
servent aussi afce™ lafce, -ai, -afce, -3/4, afce™ afce, condition
de la page, mais seulement pour la section quafce, -ai, -afce, -3/4, cil
reprafce™ afce, © sente. Dans cette page
dafce, -ai, -afce, -3/4, accueil, il y a 4 titres : 1 titre de page en bleu et 3 titres
de section en noir. Chacune de ces icafce™ afce, nes 📄 correspondent afce™ un titre et
permet dafce, -ai, -afce, -3/4, afce™ afce, © diter seulement le
contenu sous ce titre. Cafce, -ai, -afce, -3/4, cest une fafce™ afce, ©son
dafce, -ai, -afce, -3/4, afce™ afce, © diter du texte ponctuel sans avoir
afce™ tout visionner le texte de la page au complet. Ces icafce™ afce, nes
dafce, -ai, -afce, -3/4, afce™ afce, condition de section disparaissent
aussi lorsque vous vous dafce™ afce, © connectez.

Remarques

Lorsque vous voyez une information suivante est seulement une remarque pour vous familiariser avec Tiki et pour que vous puissiez comprendre la raison pour laquelle vous avez créé une base de données MySQL durant le processus d'installation. Pour savoir comment Tiki a peuplé la base de données MySQL, je vous invite à revenir dans le panneau de phpMyAdmin en saisissant **localhost/phpmyadmin** dans la barre d'adresse de votre navigateur. Vous remarquerez un changement au niveau de la base de données que vous avez préalablement créée. Le nombre **223** apparaît maintenant à côté du nom de la base de données (monprojetsite1). Cliquez sur ce nom.



Dans cette page, un tableau apparaît avec la liste des 223 tables nécessaires au bon fonctionnement de cette version de Tiki. Pour voir un aperçu de ce qui ressemble le stockage de données, cliquez sur **tiki_pages** dans la liste des tables, dans la colonne de gauche. Vous apercevrez une table des pages Wiki avec une seule ligne d'enregistrement qui correspond à la seule page Wiki existante, la page d'accueil et son contenu. Il est fortement conseillé de ne jamais changer quoi que ce soit dans ces tables, moins que vous ne soyez un programmeur chevronné. Pour sortir de **phpMyAdmin**, fermez simplement cette fenêtre de votre navigateur.



Nous espérons que ce [tutoriel](#) vous a permis de rendre l'installation de votre Tiki de façon plus agréable. Si vous avez des questions, nous vous invitons à visiter les sites de ressources listés dans la section **Liens utiles** ci bas.

Si vous avez des commentaires à exprimer ou des suggestions pour améliorer cette page d'information, nous vous invitons à nous en faire part en cliquant sur le bouton **Commentaires** au bas de la page. (vous devez être connecté)

Liens utiles

1. La documentation proposée de XAMPP est très bien présentée et par son auteur
 - <http://www.apachefriends.org/fr/xampp-windows.html>
2. En cas de problèmes techniques, consultez la FAQ et le forum (qui est principalement écrit en allemand, sauf une section en anglais)
 - <http://www.apachefriends.org/fr/faq-xampp-windows.html>
 - <http://www.apachefriends.org/f/viewforum.php?f=16>
3. XAMPP existe aussi pour Linux et Mac
 - <http://www.apachefriends.org/fr/xampp-linux.html>
 - <http://www.apachefriends.org/fr/xampp-macosx.html>
4. Voici un autre tutoriel sympathique de l'installation et l'utilisation de XAMPP

- <http://www.tuto-fr.com/tutoriaux/linux/XAMPP/>
- 5. Pour en connaître davantage sur **Apache**
 - http://fr.wikipedia.org/wiki/Apache_HTTP_Server
- 6. Pour en connaître davantage sur **MySQL**
 - <http://fr.wikipedia.org/wiki/MySQL>
- 7. Pour en connaître davantage sur **PhpMyAdmin**
 - <http://fr.wikipedia.org/wiki/PhpMyAdmin>
- 8. Pour comparer plusieurs WAMP (Windows, Apache, MySQL, PHP/Perl/Python).
 - http://fr.wikipedia.org/wiki/Comparaison_de_WAMP
- 9. Pour comparer plusieurs Serveurs Web (anglais)
 - http://en.wikipedia.org/wiki/Comparison_of_web_server_software
- 10. Pour comparer plusieurs logiciels de compression de données
 - http://fr.wikipedia.org/wiki/Liste_de_logiciels_de_compression_de_donnes