

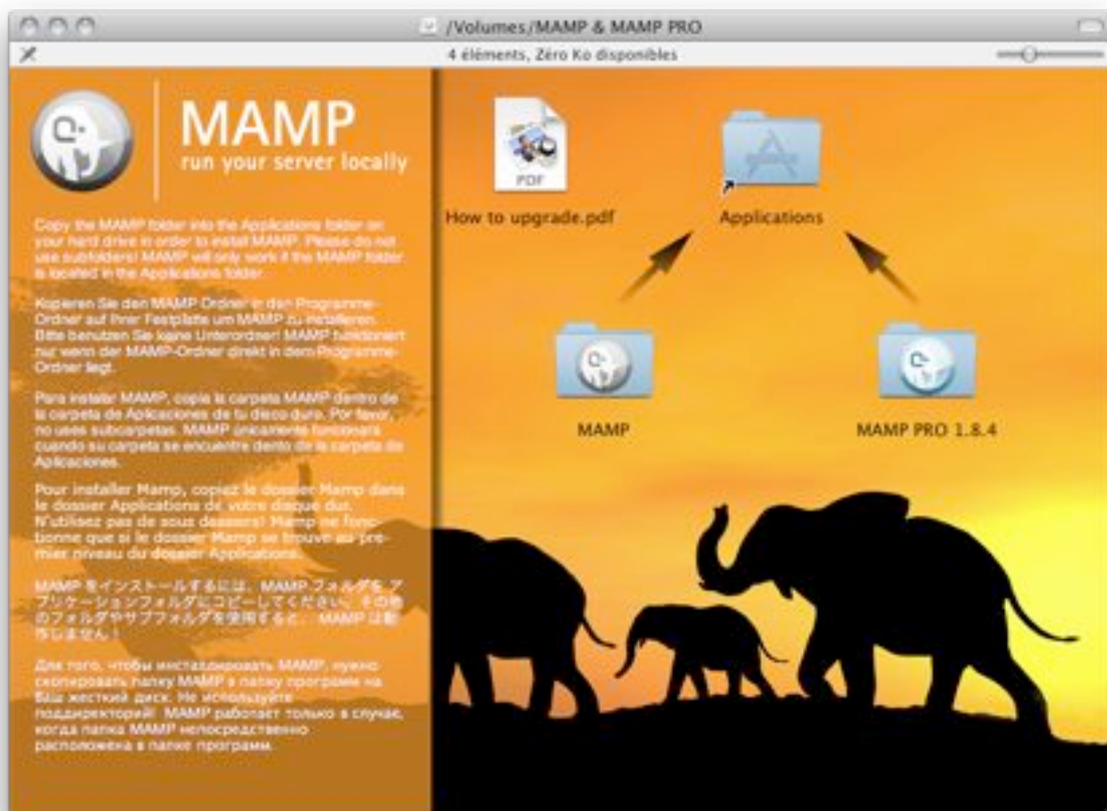
## Installation de MAMP

Rendez vous ici pour le télécharger : <http://www.mamp.info/en/downloads/index.html>

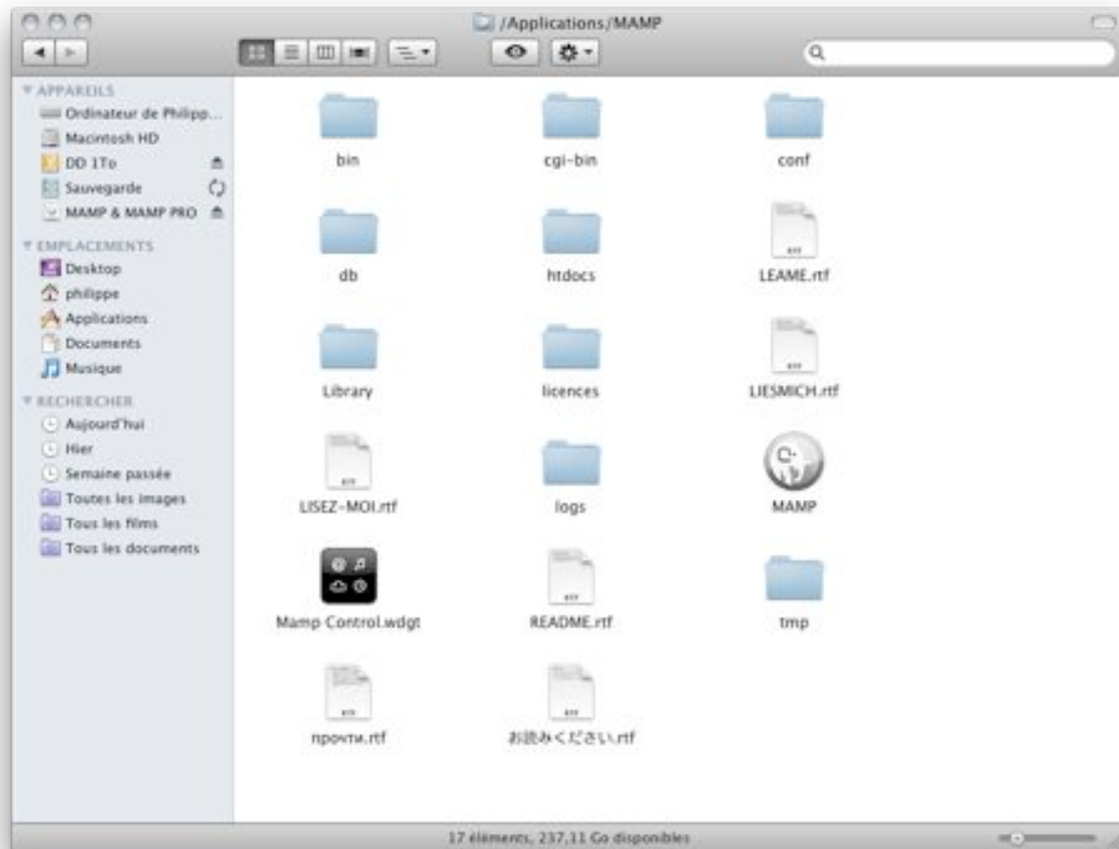
L'archive « MAMP\_MAMP\_PRO\_1.8.4.dmg.zip » se décompresse automatiquement en « MAMP\_MAMP\_PRO\_1.8.4.dmg ».



Double-cliquez sur « MAMP\_MAMP\_PRO\_1.8.4.dmg », puis, dans la fenêtre qui s'ouvre, cliquez sur « Agree » ; une autre fenêtre s'ouvre alors :



Faites glisser le dossier MAMP vers le dossier Applications (comme indiqué par la flèche)...  
Voilà, votre serveur est installé !



Pour un accès rapide au démarrage / arrêt du serveur, je vous recommande d'installer le Widget « Mamp Control.wdgt ». Avec Mac OS X Leopard ou Snow Leopard (10.5 et 10.6), un double-clic suffit ; avec une version antérieure (Tiger, 10.4), il faut déplacer manuellement ce widget dans le dossier « Widgets » du dossier « Bibliothèque » du dossier « Utilisateur ». Comme tous les autres widgets, il est accessible via la touche F12...

Il est temps d'installer Orchid-DB. Pour ce faire cliquez sur ce lien pour télécharger le fichier :

<http://bbiais.free.fr/OrchidDBdemo/orchiddbv1.sql.zip>

Enregistrez le fichier et double-cliquez le fichier « orchiddbv1.sql.zip » : un dossier est créé sur le bureau (« orchiddbv1.sql-1 »).

Il faut maintenant déplacer ce dossier dans le dossier « htdocs » du dossier « MAMP » que vous avez créé dans votre 'super dossier' « Applications ».

Courage car le plus difficile reste à venir !

Double-cliquez maintenant sur l'icône de MAMP dans le dossier « Applications/MAMP »

Une fenêtre s'ouvre :



Cliquez sur « Démarrer les serveurs » s'ils ne se sont pas mis en route automatiquement, puis sur « Ouvrir la page d'accueil ».

Votre navigateur se charge et vous arrivez sur cette page :

[Start](#) [phpinfo](#) [phpMyAdmin](#) [SQLiteManager](#) [FAQ](#) [Try MAMP PRO](#)



## Bienvenue dans MAMP

Si vous pouvez voir cette page, MAMP est installé sur votre Mac et tout fonctionne !

### PHP

Pour afficher la configuration de PHP, vous pouvez examiner le résultat de [phpinfo](#).

### MySQL

La base de données MySQL peut être administrée via [phpMyAdmin](#).

Pour vous connecter au serveur MySQL dans vos propres scripts PHP, utilisez les paramètres suivants:

Hôte	localhost
Utilisateur	8889
User	root
Mot de passe	root

Exemple:

```
$link = mysql_connect('localhost', 'root', 'root');
```

ou vous pouvez vous connecter à l'aide d'un socket UNIX:

Socket	/Applications/MAMP/tmp/mysql/mysql.sock
Utilisateur	root
Mot de passe	root

### MAMP

### Update

[MAMP 1](#)  
[MAMP 2](#)  
[MAMP 3](#)

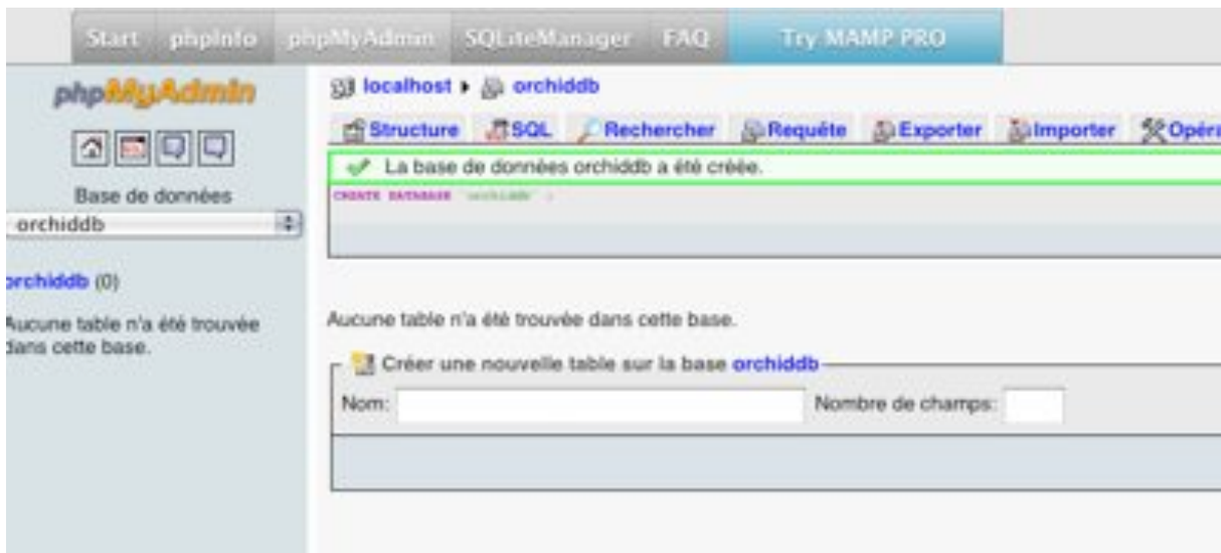
### News

[Activati](#)  
[How-to](#)  
[TextWr](#)  
We got 1  
connect  
by Bare  
can Bee  
accordir  
path.  
[How to](#)

Cliquez sur « phpMyAdmin » dans la barre d'onglets. Vous arrivez sur une nouvelle page comme ci-dessous :

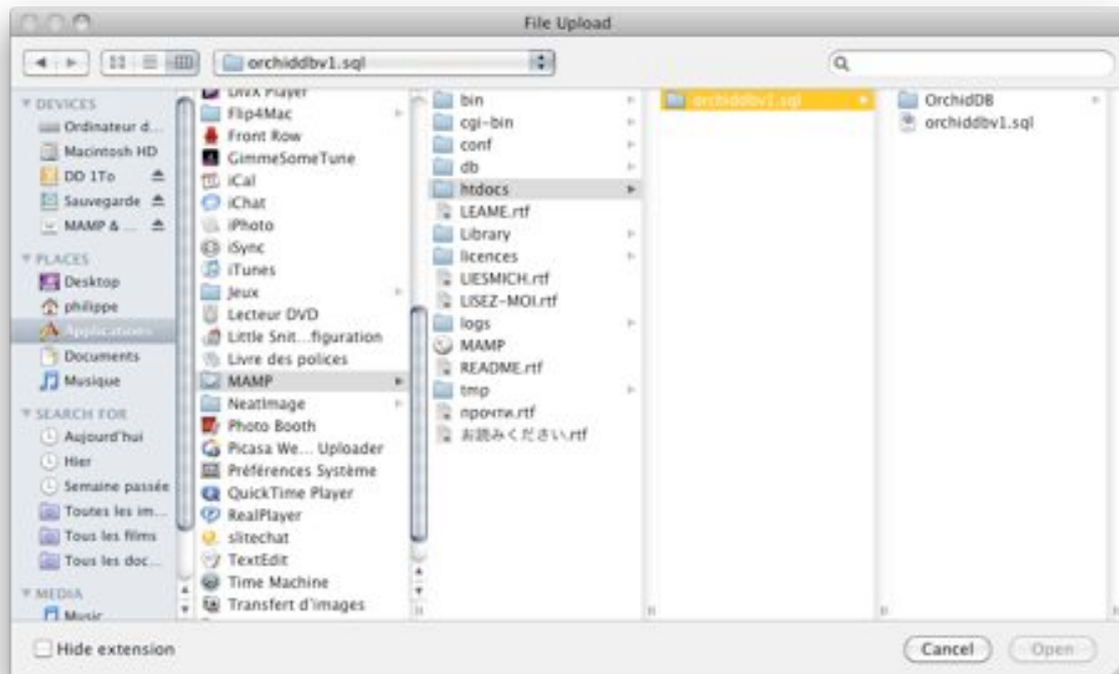


Dans la case « créer une base de données » indiquez « orchidddb » et, si ce n'est pas automatiquement fait, sélectionnez « utf8\_general\_ci » dans la case en dessous, à droite. Cliquez sur créer.

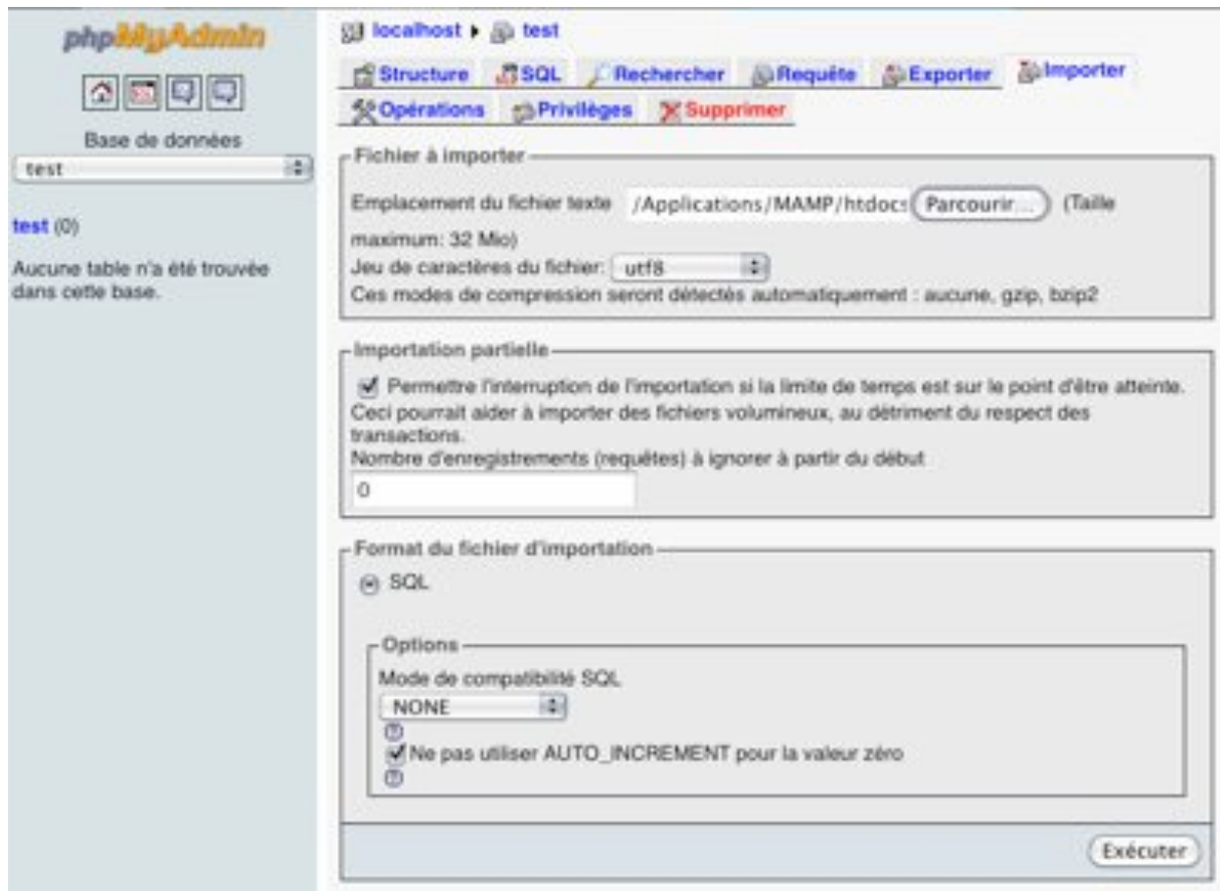


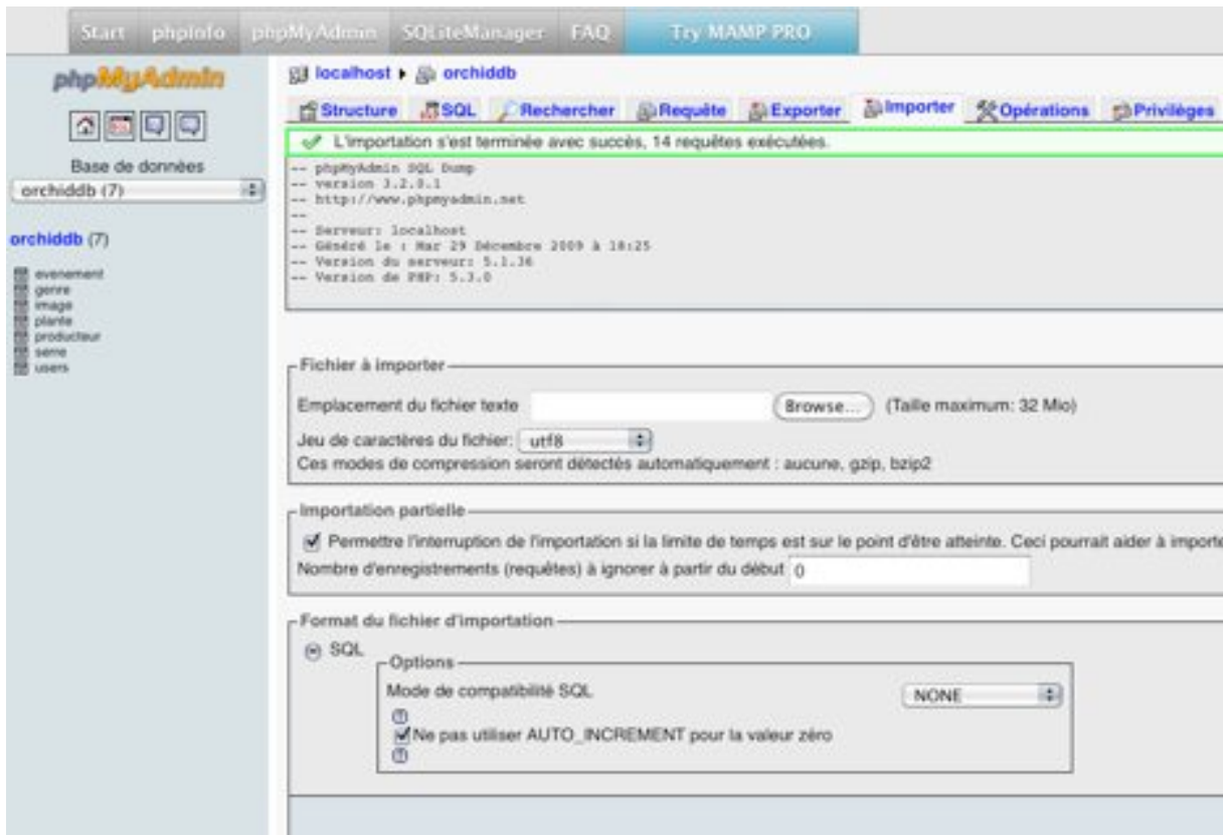
Un message vous indique que la base a été créée avec succès. Cliquez maintenant sur l'onglet « importer » juste à droite de l'onglet « exporter »

Cliquez sur le bouton parcourir puis allez sélectionner le fichier orchiddbv1.sql dans le dossier « /Applications/MAMP/htdocs/orchiddbv1.sql ».

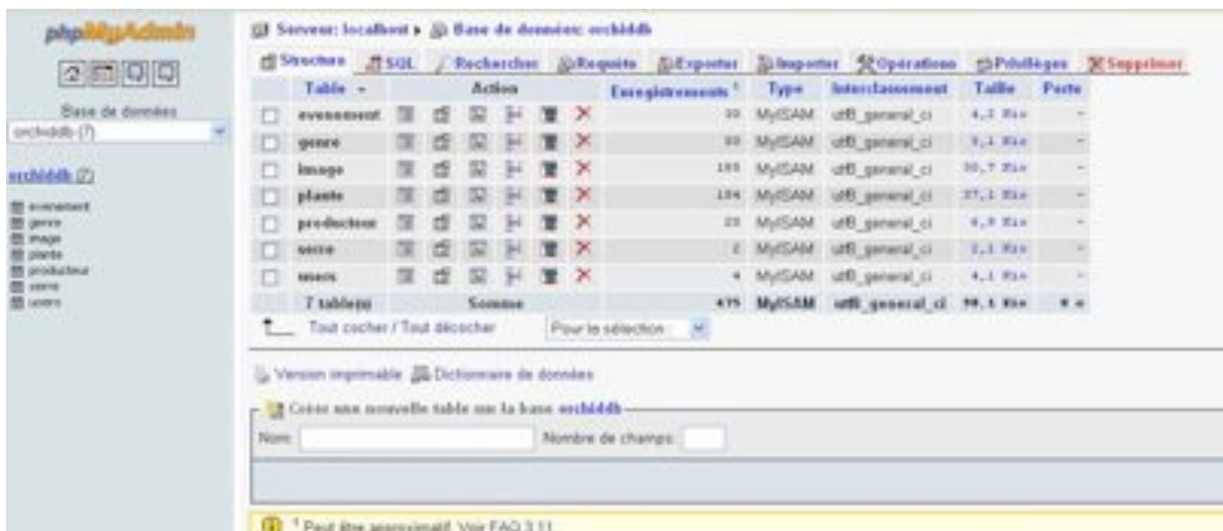


Puis ouvrir (Open) et « Exécuter » en bas à droite de l'écran.





Un message vous indique alors que l'importation de la base s'est déroulée correctement. C'EST FINI !!! Félicitations vous venez d'installer votre première base de donnée MySQL. Si vous cliquez sur orchiddb vous verrez la structure de la base comme ci dessous :



**A ce point de l'installation, ne quittez pas votre navigateur web...**

Avant de pouvoir lancer l'application, à cause d'une petite différence de fonctionnement entre MAMP (pour Mac OS X) et WAMP Server (pour Windows), il faut faire une petite modification dans un des fichier php.

Ouvrez le dossier « OrchidDB » (/Applications/MAMP/htdocs/orchidbv1.sql/OrchidDB) et localisez le fichier « connexion.php ». Faites un clic droit (ou un ctrl + clic) sur le fichier et sélectionnez « Ouvrir avec → TextEdit ».

Vous obtenez ça :



```
</php
$server='localhost';
$user='root';
$dbpass='';
$db='orchiddb';
?>
```

A la ligne 4 (\$dbpass='' ;) mettez « root » entre les crochets :



```
</php
$server='localhost';
$user='root';
$dbpass='root';
$db='orchiddb';
?>
```

Quittez TextEdit en sauvegardant les modifications.

Il est temps maintenant de revenir à OrchidDB !

Dans la barre d'adresse de votre navigateur, supprimez tout ce qui est à droite de <http://localhost:8888/> et validez l'url...

Vous obtenez ceci :



Cliquez sur « orchiddbv1.sql »...

## Index of /orchiddbv1.sql

<u>Name</u>	<u>Last modified</u>	<u>Size</u>	<u>Description</u>
 <a href="#">Parent Directory</a>		-	
 <a href="#">OrchidDB/</a>	29-Dec-2009 17:11	-	
 <a href="#">orchiddbv1.sql</a>	29-Dec-2009 18:25	4.3K	

Apache/2.0.63 (Unix) PHP/5.2.11 DAV/2 Server at localhost Port 8888

...puis sur « OrchidDB ».

Miracle ! Ça y est, vous y êtes !!



Pour lancer l'application directement depuis votre navigateur (MAMP étant démarré au préalable) il suffit de rentrer l'adresse suivante :

<http://localhost:8888/orchidbv1.sql/OrchidDB/>

Vous pouvez également (c'est fortement recommandé) ajouter un marque-page, ainsi pour lancer Orchid-DB, vous n'aurez qu'à **exécuter MAMP** puis **lancer votre navigateur** et aller sur le marque page.

Voilà, j'espère que l'installation ne vous a pas paru trop difficile. N'hésitez pas à contacter Poliben pour les problèmes liés à l'application elle-même, ou Philippe13 pour les problèmes spécifiques à l'installation sous Mac OS X, sur le forum via le sujet dédié à Orchid-DB.