

Table des matières

A-Pré-Reguis	2
B-Installation de Mysgl	2
C-Installation de MedinTux	.13
D-Configurer MedinTux	16

©Copyright 2006 - ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232
F	



A- <u>Pré-Requis</u>

Un Serveur de base de données Mysql, Version 4 Maximum. *** La Version 5 de Mysql, n'est pas supportée pour l'instant ***

B- Installation de Mysql

Téléchargez la « Version 4 Max » pour Mac Os X 10.3 (PowerPC sur http://dev.mysql.com/downloads/mysql/4.1.html

*** Attention ne téléchargez pas la version standard, à moins d'être un expert de l'installation manuelle. ***

Enregistrez le fichier sur le bureau par exemple.

Démarrer l'installation :

Double cliquez sur le fichier mysql-max.....dmg précédemment téléchargé, une fenêtre « Finder » s'ouvre sur le dossier suivant :



Double-cliquez sur l'icône « mysql-max.4.1.19...pkg »

©Copyright 2006 – ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
<u>http://www.albatros-info.fr/</u>	Date création : 31/01/06 - Révision : 232



Cliquez sur « Continuer »



Cliquez sur « Continuer »

©Copyright 2006 – ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232



Cliquez sur « Continuer »

 Pour poursuivre l'installation du logiciel, vous devez accepter les termes de l'accord de licence de logiciel. Ou Cliquez soit sur Accepter pour continuer, soit sur Refuser pour annuler l'installation. 	our continuer, soit sur Refuser pour Refuser Accepter	000	Installer MySQL 4.1.19-standard for Mac OS X	
O Int O Ou Cliquez soit sur Accepter pour continuer, soit sur Refuser pour annuler l'installation.	our continuer, soit sur Refuser pour Refuser Accepter	F t	our poursuivre l'installation du logiciel, vous devez accepter les ermes de l'accord de licence de logiciel.	
Ou Cliquez soit sur Accepter pour continuer, soit sur Refuser pour annuler l'installation.	our continuer, soit sur Refuser pour Refuser Accepter	0 Int	Ion Version 2, June 1991	
	de Place Refuser Accepter 37.	⊖ Ou C ⊖ Lic a	liquez soit sur Accepter pour continuer, soit sur Refuser pour nnuler l'installation.	
19- Chestroper Chestroper 150 Temple Place - Refuser Accepter 17.		9- • Ch	59 Temple Place - Refuser Accepter 17.	



©Copyright 2006 – ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232



?

Installer MEDINTUX pour MAC OS X

00	Installer MySQL 4.1.19-standard for Mac OS X
	Sélectionnez un volume de destination
 Introduction Ouvrez-mo Licence Choisir dest Type d'insta Installation Terminer installation 	Sélectionner un volume de destination pour installer le logiciel MySQL 4.1.19-standard for Mac OS X. MACHD 19,0 Go (12,5 Go libre) L'installation requiert 103 Mo d'espace supplémentaire. Vous avez choisi d'installer ce logiciel sur le volume "MACHD". Revenir Continuer
	Cliquez sur « Conti
	Authentification
	Installation vous demande de taper votre mot de passe.
	Nom : ALBATROS
1 Mo	ot de passe :
•	Détails

Saisir le mot de passe administrateur, puis cliquez sur « OK »

Annuler

OK



L'installation démarre, patientez...



L'installation est terminée. Cliquez sur « Fermer »

©Copyright 2006 – **ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES** HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr http://www.albatros-info.fr/ Date création : 31/01/06 - Révision : 232 Revenir dans le dossier du Finder « Mysql-max-4.1.19... »



puis double cliquez sur l'icône « Mysql.prefPane ».



Cliquez sur « Installer ».

©Copyright 2006 - ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232

La fenêtre ci-dessous apparaît :



Décochez la case Automatically.... puis la recocher, le programme vous demande le mot de passe administrateur,

	Authentification
pa	stallation vous demande de taper votre mot de sse.
Nom :	ALBATROS
Détails	
1	Annuler OK

Saisir le mot de passe puis cliquez sur « OK ».

©Copyright 2006 - ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232





Fermer cette fenêtre en cliquant sur le bouton rouge en haut à gauche de la fenêtre.

e e e mysc	l-max-4.1.19-apple-darwin7.9.0-powe	rpc	0
		Q- partout	
Réseau		6	
MACHD	mysql-max-4.1.19-	MySQL.prefPane	
mysql-max-4.1.19-apple-darwin7.9.0-	oo ▲		
Bureau			
albatros	MySQLStartupItem.pkg	ReadMe.txt	
Applications	ſ		
Documents			
Séquences			
& Musique			
Images			
** ×	sur 4 sélectionné, Zéro Ko disponibles		11.

Double-cliquez maintenant sur MySQLStartupItem.pkg. Ce package va permettre un démarrage automatique des bases de données Mysql.

©Copyright 2006 – **ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES** HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr http://www.albatros-info.fr/ Date création : 31/01/06 - Révision : 232



0	Installer MySQL Startup Item
_	Bienvenue dans le programme d'installation de MySQL Startup Item
 Introduction Choisir destination Type d'installation Installation Terminer installation 	Bienvenue dans le programme d'installation Mac OS X. Vous serez guidé durant toutes les étapes de l'installation de ce logiciel.
	Revenir Continuer

Cliquez sur « Continuer »



Sélectionnez le disque d'installation et cliquez sur « Continuer », puis sur « Installer »

©Copyright 2006 – ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232

	Authentification	
	Installation vous demande de taper votre mot de passe.	
_	Nom : ALBATROS	
	Mot de passe :	
⊖ Introdu ⊖ Choisir	Détails	andard
• Type d	? Annuler OK	
Installa Termine	rinstallation	
	Revenir	Installer

Saisir le mot de passe administrateur, puis cliquez sur « OK ».



L'installation de MySQLStartupItem est terminé, cliquez sur « Fermer ».

©Copyright 2006 – ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232



Ejecter l'image disque « mysql-max.4.1.19.., » à l'aide de la flèche haut à droite de son libellé.



L'installation de Mysql est terminée.



C- Installation de MedinTux

Téléchargez le fichier nécessaire à l'installation de MedinTux pour Mac OS X sur le site <u>http://adullact.net/frs/?group_id=227</u>, l'enregistrez sur votre bureau.

Il s'agit d'un fichier de type image disque, double cliquez sur MedinTuxProgrammes.dmg,

000	MedinTuxProgrammes	C
< > = = = • •		Q- partout
💮 Réseau 🔺		
MACHD	MedinTuxMac.pkg	
MEDINTUX 🔺		
PREPAVERSION		
MedinTuxProgrammes 📤		
Bureau		
1 albatros		
Applications		
Documents		
Séquences		
& Musique		
images		
::	1 élément, 636 Ko disponibles	ti.

puis sur MedinTuxMac.pkg.



Cliquez sur « Continuer »



Sélectionnez le disque d'installation, puis cliquez sur « Continuer »



Cliquez sur « Installer »

©Copyright 2006 - ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232

	Installation du logiciel
 Introduction Choisir destin Type d'installa Installation Terminer Installa 	ation ation Ilation Traitement : MedinTux V1 - Beta Test Mac OS X
	Extraction des fichiers: 80% terminé Temps restant : moins d'une minute
	Revenir Continuer

Attendre la fin de l'installation.



Puis cliquez sur « Fermer »

©Copyright 2006 – ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232



D- Configurer MedinTux

Pour configurer MedinTux, ouvrir le « Finder » et se rendre dans le dossier « Applications » « MedinTux »





puis double-cliquez sur l'icône « Configurer MedinTux »

©Copyright 2006 – ALBATROS INFORMATIQUE SARL - NANTES	HENRY Damien - dhenry@albatros-info.fr
http://www.albatros-info.fr/	Date création : 31/01/06 - Révision : 232
[16/10]	



Vous obtenez maintenant cette fenêtre :

😝 🕙 🕙 🖉 DATA MEDICAL DESIGN (Installation et configuration de MedinTux) V : 1.00
Paramètres de connexion au serveur
Nom de connexion : root Mot de passe :
Nom ou adresse IP de la machine distante : localhost
Installation de la suite logicielle : MedinTux © 2005-2006 DATA MEDICAL DESIGN Version Libre
Installer les bases de MedinTux Mettre à jour Toutes les bases MEDIN'
Démarrer MedinTux
Compilation des exécutables Tous les programmes 📑 S TUX
Installation du Vidal Datasemp Installation de Sesam-Vitale
Avec mise à jour des données standard (fichiers .maj)
Avec mise à jour des données SQL (fichiers .sql)
Copier les données Vidal Datasemp uste une tabl
Lecture Base Get ou Datasemp /Applications/PrepMedinTux/Programmes/drtux/bin/MedicaBase.ini
Quitter

Paramétrons le « compte de connexion » : laisser root, laissez la zone « Mot de passe » vide, puis entrer dans la zone « Nom ou adresse Ip du serveur », soit :

- le nom réseau du serveur Mysql si vous travaillez sur un réseau.
- L'adresse ip du serveur Mysql si vous travaillez sur un réseau et que la résolution de nom ne fonctionne pas (Voir votre administrateur système).
- Ou tout simplement « localhost » si vous travaillez sur la machine hébergeant le serveur de base de données Mysql.

Puis cliquez sur le bouton « Appliquer ».

Procédons à l'installation des bases de données nécessaire au fonctionnement de MedinTux, cliquez sur le bouton « Installer les bases de MedinTux » en prenant soin de vérifier que la liste déroulante indique bien « Toutes les bases ».

Attendre la fin de l'installation des bases de données. Le programme peut paraître « bloqué », attendre qu'il rende la main !!! (Sur une machine de type Imac G3 – 256 Mo Ram comptez 1h30). Cliquez ensuite sur le bouton « Quitter » au bas de cette fenêtre.



Démarrer maintenant le logiciel MedinTux en double cliquant sur « MedinTux - Manager » dans la fenêtre du « Finder ».



Toute l'équipe de MedinTux vous remercie de votre patience, et d'avoir choisi MedinTux. Bonne utilisation.

Pour nous contacter, utiliser le forum sur le site de Gforge <u>http://adullact.net/forum/?group_id=227</u>

Toute l'équipe de MedinTux