# Episodus aide à l'installation

Le système Odyssée donne la possibilité de travailler en local ou en collectif.

Le *niveau local* est un poste isolé ou un réseau local, comprenant le poste serveur et les postes clients d'un même réseau fermé. Les *projets de santé* (Lignes de vie locales) sont développés sur le/les postes clients du réseau par les membres d'une équipe de soins travaillant en dossier partagé dans un même établissement.

Le *niveau collectif* est la mise en commun des Lignes de vie locales d'une même personne sur un "*serveur de Lignes de vie*". La synchronisation des Lignes de vie locales avec celle du serveur est volontaire et contrôlée par le patient.

#### Les mises à jour

Episodus vous proposera une mise à jour automatique chaque fois qu'une nouvelle version sera déposée sur le site. En ce cas, acceptez, téléchargez et installez.

Faites vous connaître comme utilisateur auprès de Philippe Ameline (<a href="mailto:philippe.ameline@free.fr">philippe.ameline@free.fr</a>) ou Jean François Brûlet (<a href="mailto:jf.b@freesbee.fr">jf.b@freesbee.fr</a>), afin d'être tenu au courant des évolutions, et afin d'avoir de l'aide si besoin.

Merci

INDEX	
Index	1
Installation	1
Installation sous Windows	1
Installation simple : ordinateur isolé (monoposte)	1
Installation en réseau (poste client).	8

# **INSTALLATION**

# **INSTALLATION SOUS WINDOWS**

Il existe deux types d'installation d'Episodus :

- L'installation monoposte qui vous permet d'utiliser Episodus sur votre ordinateur isolé.
- L'installation Réseau qui vous permet de partager vos données avec d'autres professionnels de santé (dans un cabinet ou une clinique par exemple). Le dossier médical de chaque patient est alors unique, enregistré dans le serveur du réseau, et chaque poste périphérique, appelé poste client, accède à ce même dossier par le réseau.

# Installation simple : ordinateur isolé (monoposte)

Télécharger le fichier d'installation (74 Mo)

Décompacter le fichier sur votre disque dur. Vous devez obtenir un répertoire Epi5CDROM qui contient un fichier Install(.exe)

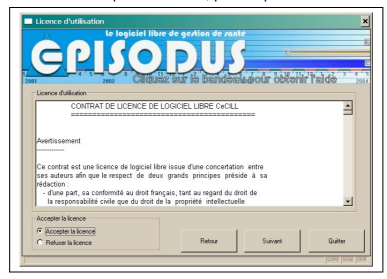
Exécutez Install(.exe) (double clic dessus)

Le programme d'installation s'ouvre. Choisissez : "Installation monoposte " puis cliquez sur 'Suivant'.



Retour à l'index

1. La fenêtre de licence s'ouvre. Acceptez la licence, puis cliquez sur 'Suivant'.



- 2. Phase de selection. Cliquez sur *'Non'* à "Voulez-vous lancer la détection automatique ?", Puis effectuez les choix des programmes que vous allez installez.
  - → Pour une mise à jour, vous ne devez pas réinstaller MySQL., mais seulement Episodus
  - → Faites toujours faire une configuration.
  - → Une ré- installation d'Episodus sur une installation ancienne n'affectera en rien vos fichiers ni votre configuration personnels.

Cliquez ensuite sur 'Suivant'

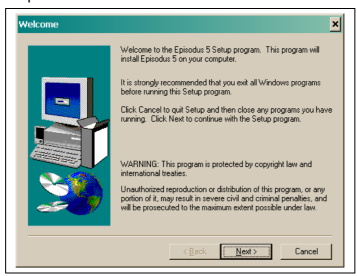


Retour à l'index

3. Vous arrivez sur la fenêtre "Installation du noyau Episodus". Cliquez sur 'Installer'

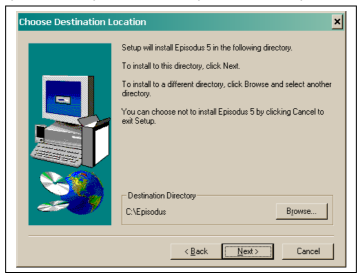


4. L'installeur du noyau Episodus se déclenche alors, et vous arrivez sur un écran bleu avec la fenêtre suivante. Cliquez sur *'Next'* 

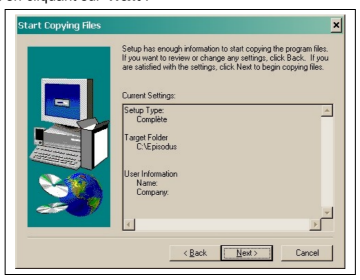


Retour à l'index

- 5. Dans la fenêtre suivante, vérifiez le dossier (répertoire) d'installation.
  - → «c:\Episodus» signifie que le programme sera installé dans le dossier "Episodus" placé sur la racine du disque dur c:\ de votre ordinateur. Si cela ne vous convient pas, si vous voulez l'installer sur un autre disque dur (e:\ par ex.) ou dans un répertoire particulier, cliquez sur 'Browse' pour choisir ce répertoire.



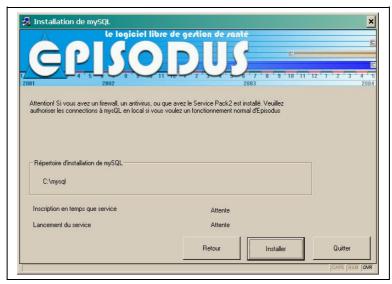
6. L'ordinateur récapitule les paramètres d'installation. Si quelque chose ne convient pas, **vous pouvez encore revenir en arrière** en cliquant sur **'Back'** ou annuler l'installation avec **'Cancel'**. Sinon, continuez en cliquant sur **'Next'**.



Retour à l'index

- 7. A la fin de l'installation, vous cliquez sur *'Finish'*. Revenez alors à la fenêtre "Installation du noyau Episodus" qui est restée en arrière plan et cliquez sur *'Suivant'*.
- 8. Si vous aviez sélectionné l'installation de MySQL, ce qui est le cas d'une première installation, vous découvrez alors la fenêtre d'installation de MySQL.

Cliquez sur 'Installer'



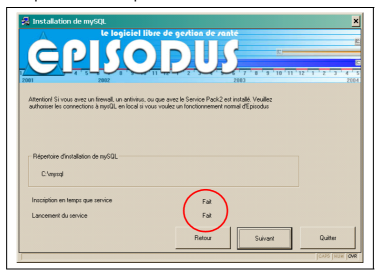
→ Attention: si vous avez un FireWall (par exemple ci-dessous Zone Alarm) ou un antivirus, ou le service Pack 2 de Windows XP (qui contient un FireWall), il vous sera demandé en cours d'installation l'autorisation de laisser MySQL accéder à Internet ou d'agir en tant que serveur. Répondez OUI, sinon l'installation d'Episodus ainsi que son utilisation ensuite ne seront pas possibles.





Retour à l'index

9. A la fin, vous revenez à la fenêtre d'installation de MySQL, sur laquelle vous remarquez que les deux étapes sont indiquées "fait". Cliquez sur 'Suivant'.



Retour à l'index

10. Si vous aviez sélectionné "Configuration" dans la première fenêtre de l'installation d'Episodus, vous arrivez alors sur la fenêtre de configuration.

Vérifiez alors les chemins des dossiers d'installation d'Episodus :

**Episodus** doit être dans le dossier "c:\Episodus", à moins que vous ne lui ayez indiqué un autre chemin en cours d'installation. Si le chemin indiqué n'est pas celui-ci ou celui-là, corrigez en cliquant sur *'Changer'* 

Java doit être dans un sous dossier de Episodus : "episodus\java\", correspondant à votre choix d'installation ("c:\episodus\java\" par défaut). Corrigez si nécessaire en cliquant sur 'Changer'.

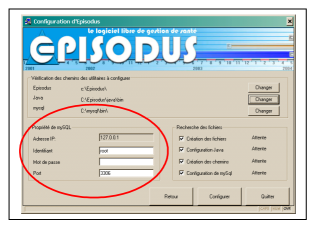
MySQL doit être dans le dossier "c:\mysql\". Corrigez si nécessaire en cliquant sur 'Changer'.

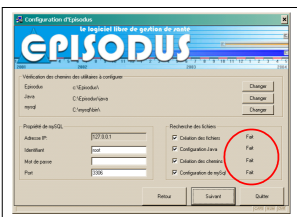


#### Retour à l'index

11. Attention, si votre ordinateur possédait déjà une version installée de MySQL, alors il peut vous être demandé de fournir l'identifiant et le mot de passe de la version que vous possédez dans votre ordinateur, afin que Episodus puisse se servir du MySQL déjà installé, ce programme n'étant jamais installé une deuxième fois.

Cliquez alors sur 'Configurer', et attendre que les quatre étapes indiquent "fait". Cliquez ensuite sur 'Suivant'





→ NB : parfois, en face de 'Création des chemins' il s'inscrit "Echec" à la place de "Fait". N'en tenez pas compte

12. Correction d'une erreur possible

Après l'installation, *avant la première ouverture*, vérifiez que certaines bases de données ont bien été initialisées en lançant (double clic) **bases\_existent.bat** dans le sous-répertoire a\_lancer du répertoire Epi5CDROM

Il apparaît à l'écran une fenêtre DOS (fond noir)

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

C:\Disquettes\Episodus\Episodus 23 03 06\A_lancer>c:\mysql\bin\mysql -u root 0\
show_databases.sql
Database
localoids
localpids
mysql
test

C:\Disquettes\Episodus\Episodus 23 03 06\A_lancer>pause "Si vous ne voyez pas lo
calpids et localoids il faut..."
Appuyez sur une touche pour continuer... _
```

Vérifier que les deux bases **localoids** et **localpids** sont bien présentes dans la liste des databases (voir ci-dessus).

Si l'une ou l'autre manque, il faut alors lancer – par double clic – le fichier .bat correspondant. Ces deux fichiers sont situés dans le même dossier "A\_lancer"

(et seulement celui-là!):

creer\_localpids.bat
creer\_localoids.bat

5

Retour à l'index

- 13. L'installation est terminée, et il vous est alors conseillé de rebooter votre ordinateur, ce que nous vous conseillons de faire au moins pour la première installation.
- 14. L'icône Episodus

est apparue sur votre fond d'écran, le programme est prêt à démarrer.

 $\rightarrow$  Rappel : pour entrer la première fois dans Episodus, le mot de passe à fournir est "EPISODUS" (majuscules non accentuées)

Retour à l'index

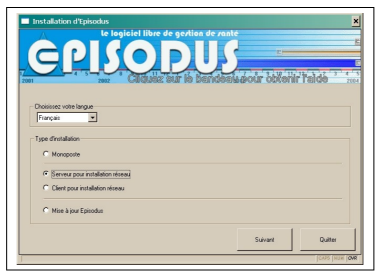
- → Rappel : pour entrer la première fois dans Episodus, le mot de passe à fournir est "EPISODUS" (majuscules non accentuées)
- → Conseils : Lors de votre première utilisation d'Episodus, commencez par vous créer comme nouvel utilisateur

Ne créez pas de patient qui porte le même nom / prénom qu'un utilisateur (à commencer par vous-même !), car cela déclenche un conflit non résolu pour le moment)

# Installation en réseau (poste client)

Le fonctionnement d'Episodus en réseau permet à plusieurs utilisateurs de partager leurs dossiers. Le projet de santé de chaque patient est unique, il est situé sur un serveur (poste serveur ou central) et chaque intervenant peut y accéder depuis son poste (postes clients ou périphériques).

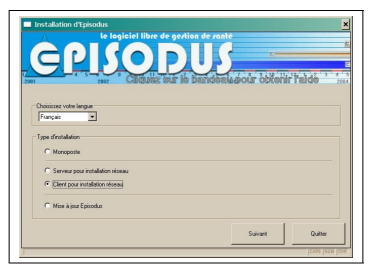
**L'installation du poste serveur** se fait à l'identique de celle d'un monoposte en choisissant l'option "Serveur pour installation réseau"



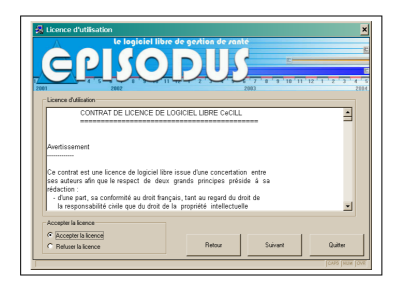
Reportez-vous ensuite à → <u>Installation simple</u>

#### Installation sur les postes clients :

- 1- Mettre le CD dans le tiroir, le fermer et attendre que l'installation s'active automatiquement.
  - $\rightarrow$  Si auto-install ne fonctionne pas (ou que vous ayez choisi de procéder différemment), utilisez l'explorateur de Windows et activez le fichier INSTALL.exe.
- 2- Le programme d'installation s'ouvre. Choisissez : "Client pour installation réseau" puis cliquez sur 'Suivant'.



3- La fenêtre de licence s'ouvre. Acceptez la licence, puis cliquez sur 'Suivant'.



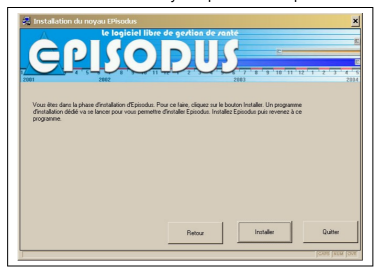
#### Retour à l'index

- 15. Phase de selection. Cliquez sur 'Non' à "Voulez-vous lancer la détection automatique ?", Puis effectuez les choix des programmes que vous allez installez.
  - → Faites toujours faire une configuration.
  - $\rightarrow$  Une ré- installation d'Episodus sur une installation ancienne n'affectera en rien vos fichiers ni votre configuration personnels.

Cliquez ensuite sur 'Suivant'

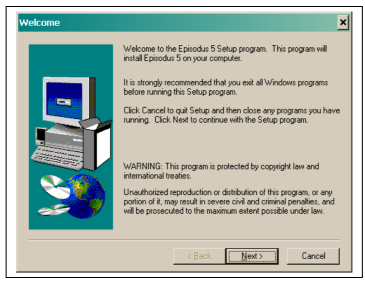


4- Vous arrivez sur la fenêtre "Installation du noyau Episodus". Cliquez sur 'Installer'



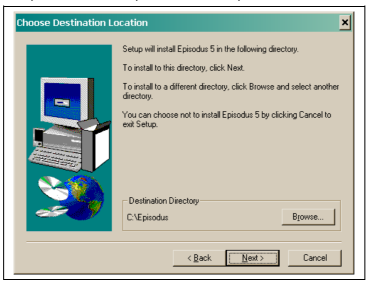
#### Retour à l'index

5- L'installeur du noyau Episodus se déclenche alors, et vous arrivez sur un écran bleu avec la fenêtre suivante. Cliquez sur *'Next'* 



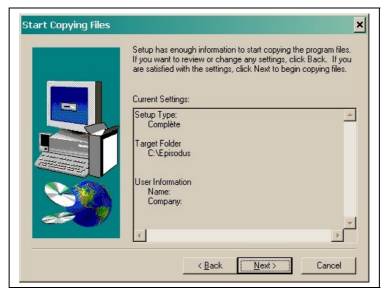
6- Dans la fenêtre suivante, vérifiez le dossier (répertoire) d'installation.

→ «c:\Episodus» signifie que le programme sera installé dans le dossier "Episodus" placé sur le disque dur c:\ de votre ordinateur. Si cela ne vous convient pas, si vous voulez l'installer sur un autre disque dur (e:\ par ex.) ou dans un répertoire particulier, cliquez sur 'Browse' pour choisir ce répertoire.



#### Retour à l'index

7- L'ordinateur récapitule les paramètres d'installation. Si quelque chose ne convient pas, vous pouvez encore revenir en arrière en cliquant sur 'Back' ou annuler l'installation avec 'Cancel'. Sinon, continuez en cliquant sur 'Next'.



8- Si cette fenêtre apparaît, cliquez sur next,



#### Retour à l'index

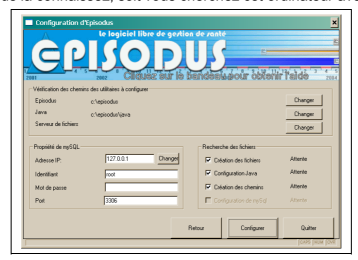
- 9- A la fin de l'installation, vous cliquez sur *'Finish'*. Revenez alors à la fenêtre "Installation du noyau Episodus" qui est restée en arrière plan et cliquez sur *'Suivant'*.
- 10- Si vous aviez sélectionné "Configuration" dans la première fenêtre de l'installation d'Episodus, vous arrivez alors sur la fenêtre de configuration.

Vérifiez alors les chemins des dossiers d'installation :

**Episodus** doit être dans le dossier "c:\episodus", à moins que vous ne lui ayez indiqué un autre chemin en cours d'installation. Si le chemin indiqué n'est pas celui-ci ou celui-là, corrigez en cliquant sur 'Changer'

Java doit être dans un sous dossier de Episodus : "episodus\java\", correspondant à votre choix d'installation ("c:\episodus\java\" par défaut). Corrigez si nécessaire en cliquant sur 'Changer'.

**MySql** est installé dans le serveur du réseau. Vous devez indiquer quel est cet ordinateur dans "Propriétés de MySQL" sur la ligne "Adresse IP". Soit vous rentrez l'adresse IP de l'ordinateur serveur si vous la connaissez, soit vous cherchez cet ordinateur avec le bouton changer.



- → Dans la boîte de recherche, vous aurez à cliquer simplement sur le nom du serveur, vous verrez alors s'allumer le bouton "OK", vous le cliquez. Désignez simplement le nom du serveur.
- → Information : Pour les réseaux possédant des Pare feu, il est possible que vous ayez besoin de configurer le pare feu du serveur pour laisser entrer Episodus sur votre serveur depuis les postes clients par le réseau afin qu'il puisse venir travailler sur la base MySQL. De la même façon, le pare feu des postes clients doit laisser sortir Episodus sur le réseau pour aller sur le serveur.

11- Vous cliquez alors sur le bouton 'Configurer', et vous attendez que les trois "Recherches de fichiers" en 'Attente' deviennent 'Fait'. Vous cliquez ensuite sur suivant

→ NB : parfois, en face de 'Création des chemins' il s'inscrit "Echec" à la place de "Fait". N'en tenez pas compte

12- Correction d'une erreur possible

Après l'installation, *avant la première ouverture*, vérifiez que certaines bases de données ont bien été initialisées en lançant (double clic) **bases\_existent.bat** dans le sous-répertoire a\_lancer du répertoire Epi5CDROM

Il apparaît à l'écran une fenêtre DOS (fond noir)

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe

C:\Disquettes\Episodus\Episodus 23 03 06\A_lancer>c:\mysql\bin\mysql -u root 0\
show_databases.sql
Database
localoids
localpids
mysql
test

C:\Disquettes\Episodus\Episodus 23 03 06\A_lancer>pause "Si vous ne voyez pas lo
calpids et localoids il faut..."
Appuyez sur une touche pour continuer... _
```

Vérifier que les deux bases **localoids** et **localpids** sont bien présentes dans la liste des databases (voir ci-dessus).

Si l'une ou l'autre manque, il faut alors lancer – par double clic – le fichier .bat correspondant. Ces deux fichiers sont situés dans le même dossier "A\_lancer"

(et seulement celui-là!):

creer\_localpids.bat creer\_localoids.bat

5

Retour à l'index

13- L'installation est terminée, et il vous est alors conseillé de rebooter votre ordinateur, ce que nous vous conseillons de faire au moins pour la première installation.



14- L'icône Episodus est apparue sur votre fond d'écran, le programme est prêt à démarrer.

- → Rappel : pour entrer la première fois dans Episodus, le mot de passe à fournir est "EPISODUS" (majuscules non accentuées)
- → Conseils : Lors de votre première utilisation d'Episodus, commencez par vous créer comme nouvel utilisateur

Ne créez pas de patient qui porte le même nom / prénom qu'un utilisateur (à commencer par vous-même !), car cela déclenche un conflit non résolu pour le moment)