



EXPLICATIONS

Cet utilitaire permet après l'installation de Nat'2i

1. de choisir le type de base de données utilisée par le programme
 - tables Dbase indépendantes (pilote ODBC Visual Fox Pro ®)
 - base de données relationnelle MySQL ®
2. de créer un raccourci pour la connexion à la base de données (cas de la base MySQL ®)
3. de définir quel système d'exploitation vous utilisez, le fichier de démarrage «My.ini» étant affecté par la version de Windows ® utilisée
4. de définir la langue utilisée par le pilote ODBC Visual Fox Pro ® (cas des tables Dbase indépendantes)

Explications détaillées

1. Pour fonctionner en tables Dbase®, le pilote Visual Fox Pro ® doit être installé.
2. Pour fonctionner en base relationnelle MySQL®, les quatre composants suivants doivent être installés :
 - le gestionnaire de base de données MySQL 3.23.49 ®
 - le pilote ODBC MySQL ® correspondant à votre système d'exploitation
 - la base de données Nat2i_db pour MySQL ®
 - le raccourci WinMySQLAdmin ® dans le menu «Démarrer»

Dans le cas où un composant est absent ou mal installé, veuillez revoir l'installation correspondante depuis le CD ROM Nat'2i. Suivez bien les instructions notifiées dans le fichier LISEZMOI de la racine du CD. L'erreur la plus fréquente réside dans l'installation du pilote. Nous vous rappelons que pour procéder à cette installation

- vous devez exécuter le SETUP correspondant à votre système d'exploitation
- au message d'accueil, cliquez sur «Continue»
- **dans la nouvelle fenêtre intitulée «Install drivers», vous devez sélectionner «MySQL»**
- lorsque «MySQL» est sélectionné, cliquez sur «OK»

Messages d'erreur les plus fréquents à la connexion

- 1. SQLSTATE 01S00 Microsoft Visual Fox Pro exclusive**
 - vous fonctionnez sous tables Dbase ® indépendantes
 - votre version de pilote Visual Fox Pro® utilise une autre langue que celle paramétrée dans Nat'2i
 - passez par la rubrique Version «VfpODBC»® du menu pour la modifier
- 2. SQLSTATE IM002 Microsoft Pilote ODBC - Source de données introuvable ou nom de pilote non spécifié**
 - si vous êtes sous table Dbase ® indépendantes, revoyez l'installation du pilote «Visual Fox Pro» ®
 - mieux, si vous êtes en OS Windows 98 ® ou supérieur, passez en base données relationnelle MySQL ®
- 3. SQLSTATE IM003 Pilote non chargé en raison de l'erreur système 126**
 - revoyez l'installation de vos pilotes ODBC
- 4. Tdx MySQL Driver Connect - Error : can't connect server ...**
 - vous fonctionnez sous base de données relationnelle MySQL®
 - la base n'est pas connectée : il n'y a pas de raccourci WinMySQL® dans le menu «Démarrer»
 - ou il n'y a pas de raccourci WinMySQL® dans le menu «Démarrer»
Passez par la rubrique «Crée le raccourci dans le menu Démarrer» pour le créer
 - ou le raccourci WinMySQL® existe dans le menu «Démarrer» mais l'ordinateur n'a pas été redémarré
Fermez toutes les applications puis redémarrez l'ordinateur

Mise en garde

Que vous soyez en tables Dbase® indépendantes ou en base de données relationnelle MySQL ®, si vous utilisez cet utilitaire pour passer d'un système de données à l'autre, sachez qu'AUCUNE DONNEE NE SERA BASCULEE dans le nouveau système ! Cette barrette doit donc être utilisée lors d'une nouvelle installation du programme Nat'2i

Si vous êtes en tables Dbase ® indépendantes et que vous souhaitez migrer vers une base de données relationnelle MySQL ®, vous pouvez utiliser cet utilitaires pour tester la nouvelle connexion. Mais lorsque celle-ci s'avèrera correcte, il est conseillé de revenir en tables Dbase ® indépendantes. Procédez alors ainsi :

- lancez Nat'2i
- passez par la rubrique «Utilitaires» du menu principal
- cliquez sur «Passage en base MySQL® » du menu afin de procéder à cette bascule.

Pour toute autre erreur ou difficulté, contactez-nous

Mel : nat2i@sqlog.com

Tél. : 06 32 80 73 70 du lundi au vendredi de 8 heures à midi

Courrier : SQLog 4 place du Pauverel B.P. n° 35 15600 MAURS LA JOLIE

Dernier conseil

Nat'2i et SQLog sont des marques déposées de Quercy Logiciels S.A.R.L.

Tél. 06 32 80 73 70 (du lundi au vendredi de 8h à 12 h) Mel : nat2i@sqlog.com - Site : <http://nat2i.sqlog.com>



EXPLICATIONS

Si votre OS est Windows 95 ®, vous n'avez pas le choix : vous devez travailler sous tables Dbase® indépendantes.
Pour tout autre OS (Windows 98 SE® et après), vous avez tout intérêt à travailler en base de données relationnelle MySQL®

- si c'est une première installation de Nat'2i, avant toute saisie ou importation de données, utilisez cet utilitaire afin de démarrer directement en base de données relationnelle MySQL®
- si vous avez déjà des données en tables Dbase® indépendantes, procédez comme indiqué dans la mise en garde ci-dessus