



Installation de la gamme Magister

Préambule et Sommaire :

Ce CD vous permet une installation ou une réinstallation des modules Magister sur un poste ou sur un serveur en fonction de votre configuration :

Sommaire	Monoposte		Serveur		Postes clients	
	Installation	Réinstallation	Installation	Réinstallation	Installation	Réinstallation
Présentation et avertissement (page 2)						
1. Connexion lecteur Réseau (page 4)						
2. Installation Serveur ou Monoposte						
2.1 EMAJ (page 6)						
2.2 Logiciels Magister (eleves, notes...) (page 10)						
2.3 Configuration B.D.E (réseau) (page 12)						
2.4 Récupération des Données (page 13)						
3. E.MAJ						
3.1 Configuration (page 25)						
3.2 Fonctionnement d'Emaj (page 26)						
3.3 Gestion des Utilisateurs (page 30)						
4. Installation / Réinstallation postes clients						
4.1 Vérification de la Configuration existante (p 32)						
4.2 Connexion d'un lecteur réseau (page 34)						
4.3 Installation du Lanceur (page 35)						
4.4 Installation gamme MAGISTER (page 37)						
4.5 Configuration du B.D.E (page 39)						

En cas de réinstallation sur un poste déjà existant, vous devez impérativement supprimer les logiciels à réinstaller en utilisant l'utilitaire Ajout-suppression de programmes dans le panneau de configuration Windows.

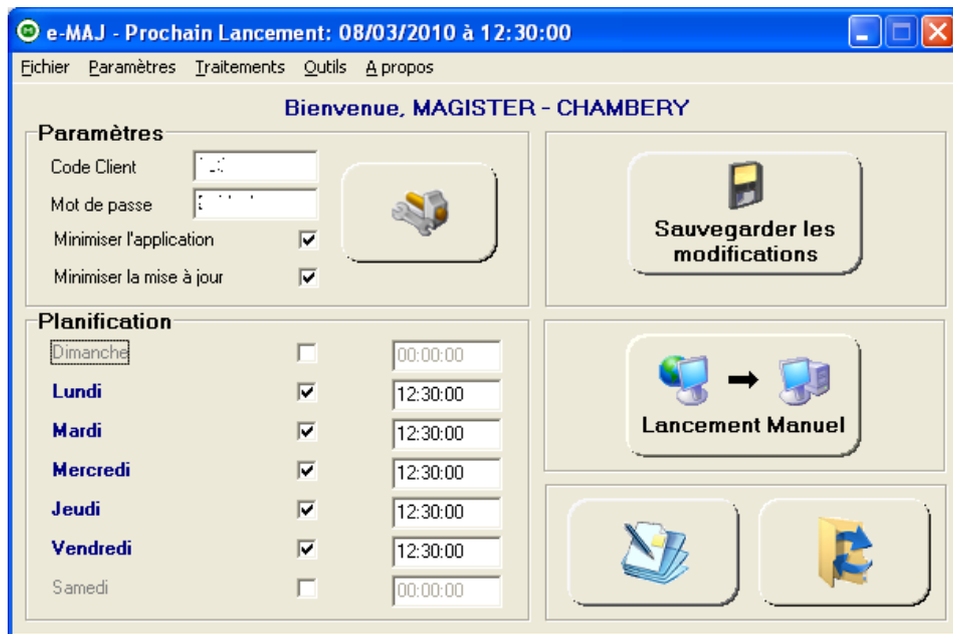


Installation de la gamme Magister



Il est indispensable de procéder à une sauvegarde des données en cas de réinstallation.

Pour connaître les chemins d'accès à vos bases de données, il faut ouvrir e-MAJ, se trouvant sur le serveur.



Cliquez sur le bouton  puis sur l'onglet « Chemin des bases »





Installation de la gamme Magister



Les Pré-requis :

- ❖ L'installation de la gamme Magister nécessite que l'opérateur soit connecté en tant qu'**Administrateur** sur le poste à installer.

- ❖ Les logiciels de la gamme Magister fonctionnent avec pour symbole décimal par défaut le point (.) et non la virgule (,). Pour cela, vérifier dans
Panneau de configuration.
 - ↳ Options régionales et linguistiques.
 - ↳ Onglet options régionales.
 - ↳ Bouton : personnaliser
 - ↳ Ligne symbole décimale.

- ❖ Les logiciels de la gamme Magister sont mis à jour automatiquement par internet par l'intermédiaire du logiciel E-Maj.

- ❖ L'installation des logiciels sur le serveur est obligatoire. Pour les installations en réseau, vous devez créer sur votre serveur un répertoire nommé : MagisterDonnees. Il devra être partagé avec autorisation en contrôle total. Un lecteur réseau devra être connecté sur ce répertoire partagé sur le serveur. Chaque poste client devra se connecter au répertoire du serveur par un lecteur réseau. La lettre affectée à ce lecteur sera si disponible : **M:** et dans tous les cas la lettre devra être commune à l'ensemble des postes qui viendront se connecter sur le partage.



Installation de la gamme Magister

1. Création d'un répertoire MagisterDonnees, partage et lecteur réseau

a) Création du répertoire de données :

Pour une nouvelle installation en réseau, vous devez créer sur votre serveur un répertoire MagisterDonnees qui contiendra les différentes bases de données :

Dans l'explorateur Windows, sur le lecteur qui contiendra la base :

Fichier

- ↳ Nouveau
- ↳ Dossier



que vous renommez en : MagisterDonnees



b) Partage et sécurité :

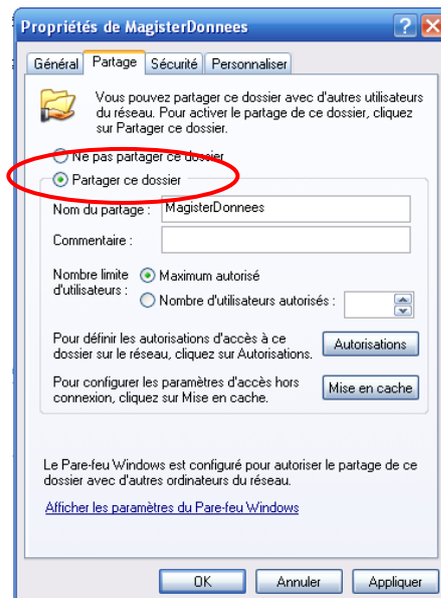
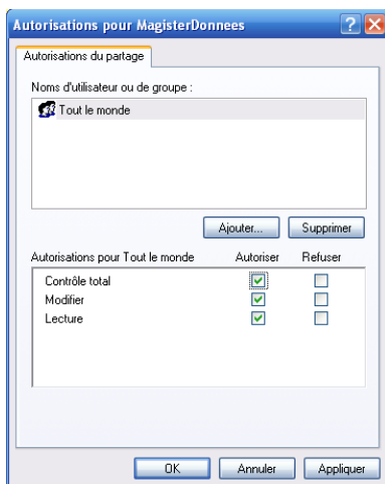
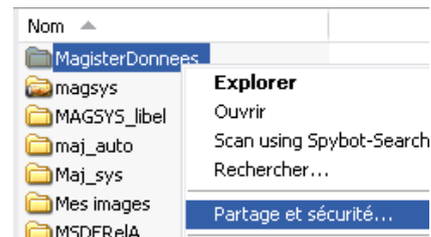
Clic droit de la souris sur le dossier à partager

- ↳ Partage et sécurité

Cliquez sur le bouton : Partager ce dossier

Puis sur le bouton Autorisations et cochez la case contrôle total pour les différents utilisateurs habilités

à l'utilisation des logiciels



Après validation l'icône du dossier  change pour devenir 



Installation de la gamme Magister

c) Connecter un lecteur réseau

Aller dans l'explorateur Windows puis :

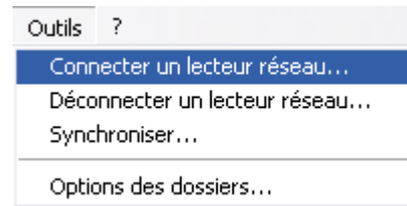
Outils

↳ Connecter un lecteur réseau

Dans la zone lecteur : sélectionner une lettre réseau disponible dans la liste (par soucis de cohérence, indiquer si possible la même lettre réseau pour tous les autres postes (dans cet exemple : M :))

Dans dossier, **tapez directement le chemin :**

\\nom du serveur\nom du répertoire partagé



Soit dans notre exemple : \\Serveur Magsys\MagisterDonnees

Vérifiez que la case : Se reconnecter à l'ouverture de session est bien cochée :



Sur le serveur, les logiciels de la gamme Magister doivent pouvoir fonctionner même si dans les faits, aucun opérateur ne sera présent sur ce poste. Des liaisons existent entre les différents logiciels et pour cette raison, la configuration du serveur doit être identique à celle des autres postes notamment en ce qui concerne le lecteur réseau. Il convient donc de créer sur le serveur, un lecteur réseau M:\ qui pointera sur un lecteur physique (C ; D ;,...) du serveur qui contient les données.



Installation de la gamme Magister

2. Installation sur le serveur ou monoposte

2.1 Installation du logiciel eMAJ

Il suffit d'insérer le CD dans le lecteur pour que l'utilitaire d'installation se lance automatiquement.



Cliquer sur  pour imprimer la documentation d'installation de la gamme MAGISTER.



Concernant les installations sur des postes en Windows 7 ou Windows Vista, les contraintes du contrôleur UAC interdisent maintenant d'installer des programmes dans c:\program files\... La gamme Magister va donc dorénavant s'installer par défaut dans c:\Magister\...

Bien que nous vous le déconseillons, si toutefois vous souhaitez installer à un autre emplacement, vous ne devriez en aucun cas utiliser c:\programmes ou c:\program files

Cliquer sur le bouton : eMaj : 

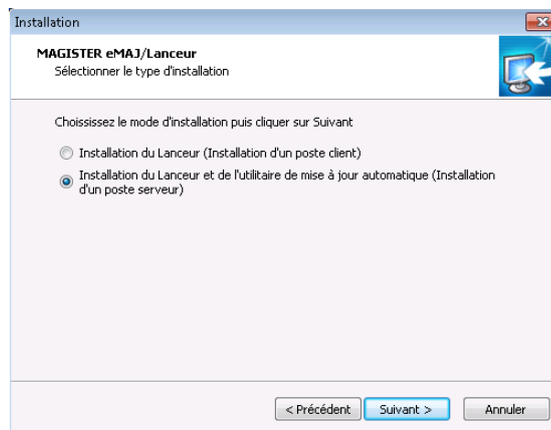


Installation de la gamme Magister

Cliquez sur suivant



Sur l'écran suivant, vous devez cocher la deuxième option : Installation du Lanceur et de l'utilitaire de mise à jour automatique (installation du poste serveur)





Installation de la gamme Magister

Laisser le chemin d'installation du programme ou changer à votre convenance par le bouton Parcourir (Utilisateurs Confirmés).

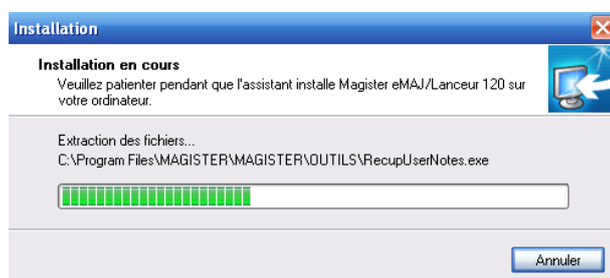
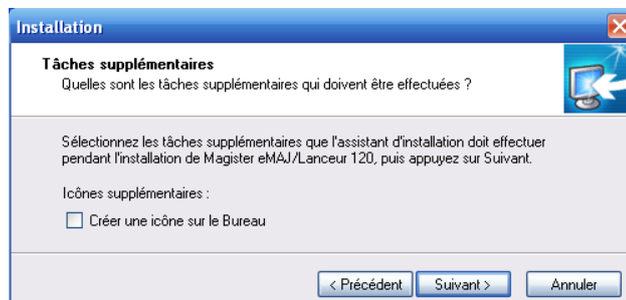
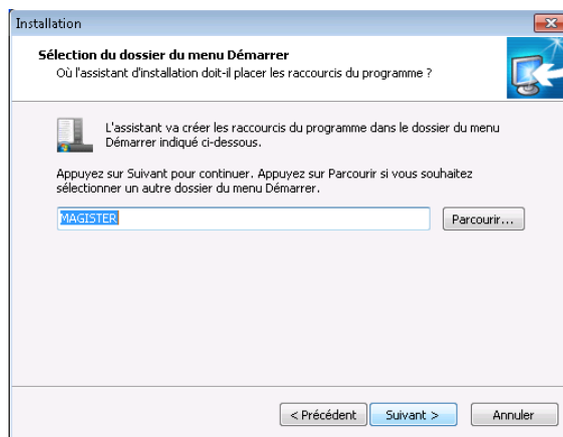
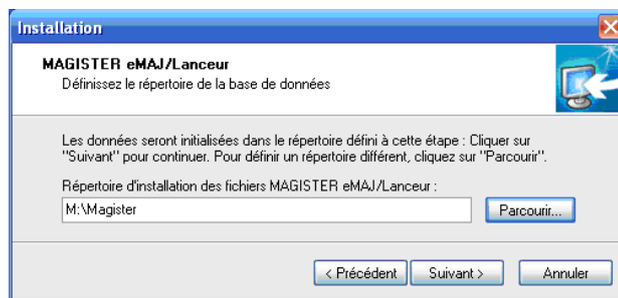
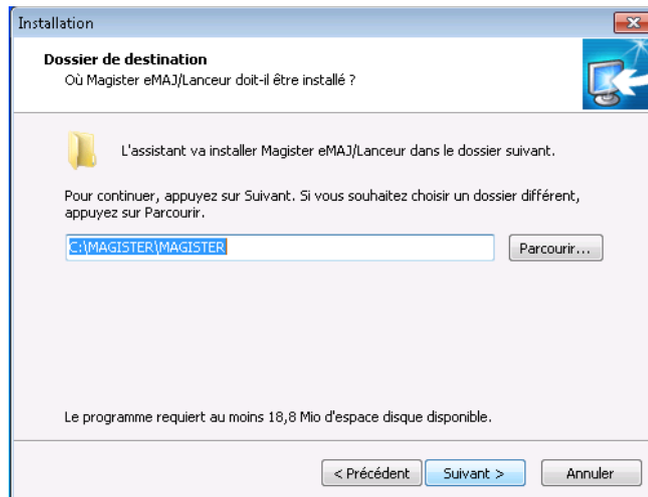
Dans l'écran suivant, vous devez sélectionner le chemin de votre base de données (utilisez le lecteur M:\, un répertoire Magister sera créé automatiquement à cet emplacement).

En monoposte, laisser la valeur par défaut.

Cliquez sur le bouton suivant

Cliquez sur le bouton suivant

Laissez le programme s'installer

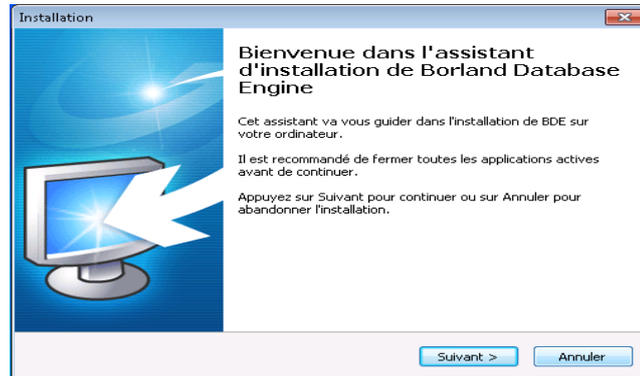




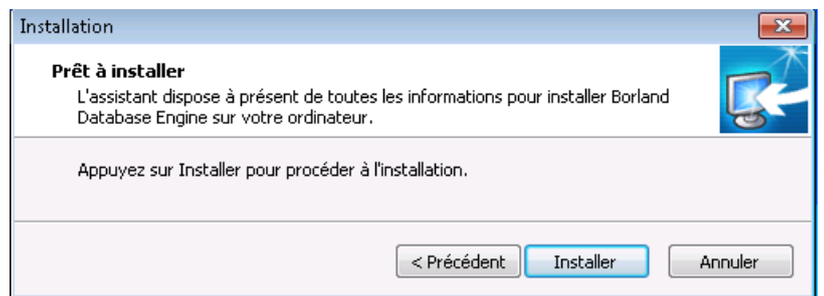
Installation de la gamme Magister

Une fois le logiciel emaj installé, le module d'installation continue automatiquement avec l'administrateur BDE :

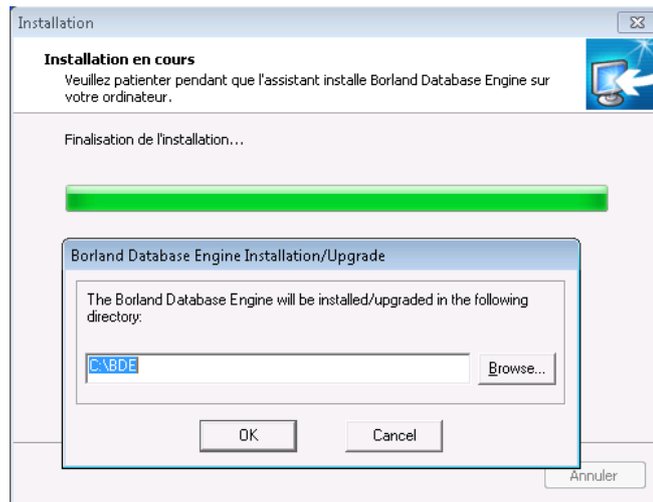
Cliquez sur suivant chaque fois que cela vous sera demandé :



Puis sur OK à la mise à jour du bde



Puis deux fois sur terminer





Installation de la gamme Magister

2.2 Installation des autres logiciels de la gamme Magister :

Le principe de l'installation est le même pour l'ensemble de la gamme Magister, il ne sera décrit qu'une seule fois dans cette procédure pour le logiciel Magister Elèves.

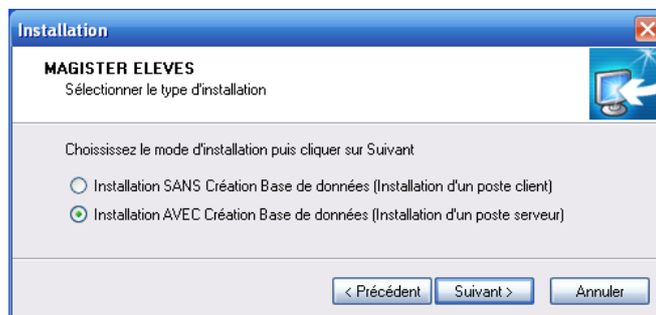
Cliquer sur le bouton du logiciel que vous souhaitez installer :



Cliquez sur suivant :

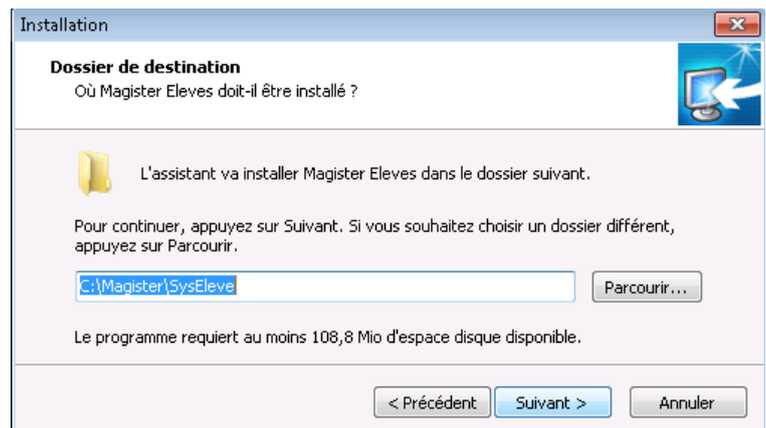


A l'écran suivant, vous devez choisir si vous effectuez une installation nouvelle du logiciel (prendre l'option 2 AVEC création Base de données) ou si la base de données Magister Eleves est déjà existante sur le serveur et que vous souhaitez réinstaller



un nouveau serveur (sélectionner l'option 1 : SANS création de bases de données).

Laisser le chemin d'installation du programme ou changer à votre convenance par le bouton Parcourir (Utilisateurs Confirmés).





Installation de la gamme Magister

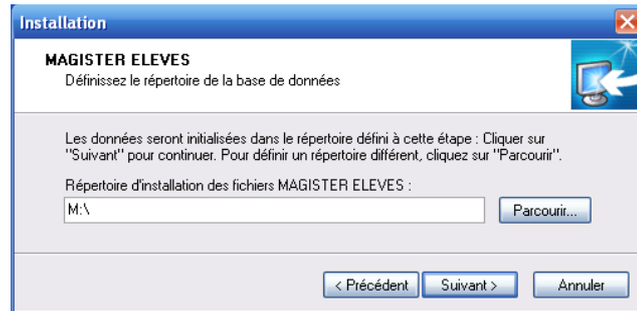
A l'écran suivant, vous devez définir le chemin de la base de données. Le programme propose un chemin par défaut en local (c:\program files\magsys\sysseleve\), mais vous devez le modifier dans le cadre

d'une installation en réseau pour sélectionner le lecteur M:\ créé au point I) c).

Saisissez l'année scolaire de départ (2008) pour 2008-2009, 2009 pour 2009-2010...

Cliquez sur Suivant pour lancer l'Installation.

Laissez le programme s'installer automatiquement puis cliquer sur le bouton « Terminer ».





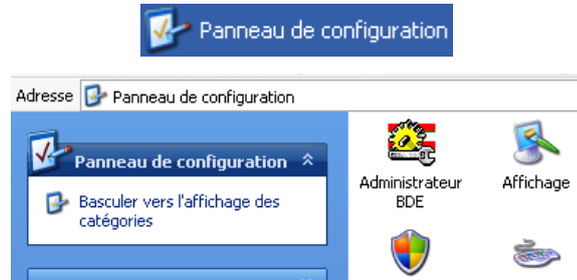
Installation de la gamme Magister

2.3 Configuration du BdeAdmin (uniquement en réseau)

Avant de lancer Emaj, vous devez configurer l'utilitaire BdeAdmin

Démarrer

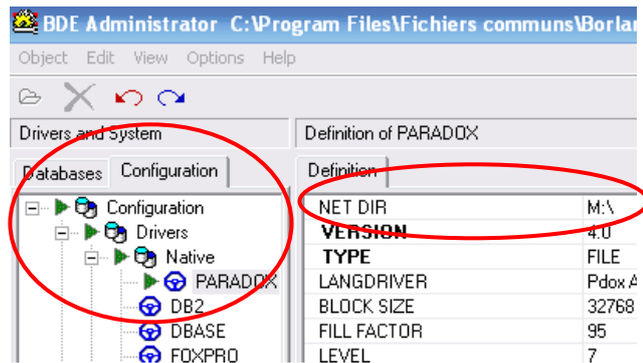
- ↳ Panneau de configuration
- ↳ Administrateur BDE



Onglet : Configuration

- ↳ Pilotes (ou Drivers)
- ↳ Natif (ou Native)
- ↳ Paradox

Dans NET DIR, sélectionner le disque réseau M :\





Installation de la gamme Magister

2.4 Récupération des bases de données

Base de données Utilisateurs

Dans le cadre d'une réinstallation, le paramétrage du lanceur Magister a déjà été réalisé.

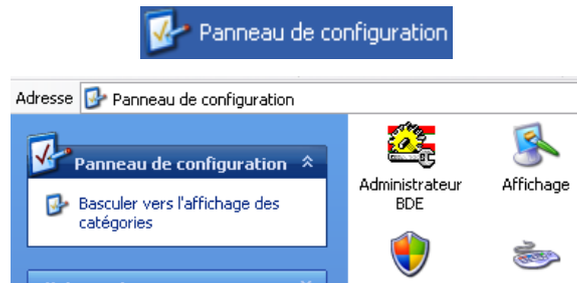
a) Ancien poste ou serveur : déterminez où se trouve la base de données utilisateurs :

Placez-vous sur le poste puis rentrez sur le BdeAdmin

Démarrer

↳ Panneau de configuration

↳ Administrateur BDE



Onglet : Base de données ou Database

↳ Db_Users



Notez le chemin qui figure dans la ligne path :

b) Copier les fichiers contenant les utilisateurs sur l'ancien poste

Sortez de l'administrateur BDE puis rentrez sur l'explorateur Windows :

Clic droit de la souris sur démarrer

↳ Choisissez Explorer

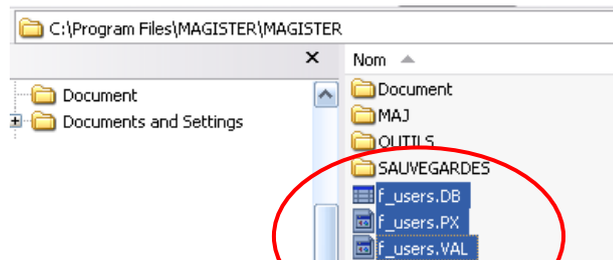


Déplacez-vous dans l'arborescence en fonction du chemin noté précédemment

Exemple c:\program files\Magister\Magister

Copier les fichiers qui commencent par :

F_users





Installation de la gamme Magister

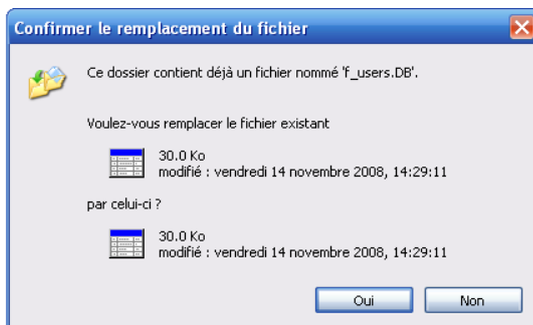
c) Coller les fichiers contenant les utilisateurs sur le nouveau poste

Soit par l'intermédiaire d'une disquette, d'une clé USB, d'un lecteur réseau ou tous autres supports accessibles par le nouveau et l'ancien poste.

-c.1 : Installation en monoposte

Via l'explorateur Windows, vous devez coller les fichiers dans le chemin par défaut soit :
c:\program files\magister\magister

Vous devez obtenir un message comme sur l'exemple suivant qui signifie que vous allez remplacer des fichiers existants (mais qui sont vides) :



Cliquez sur OUI

-c.2 : Installation en réseau

Via l'explorateur Windows, vous devez coller les fichiers dans le chemin que vous avez spécifié lors de l'installation du serveur (m:\magister)

Vous devez obtenir un message comme sur l'exemple suivant qui signifie que vous allez remplacer des fichiers existants (mais qui sont vides) :



Cliquez sur OUI

Rentrez sur le logiciel



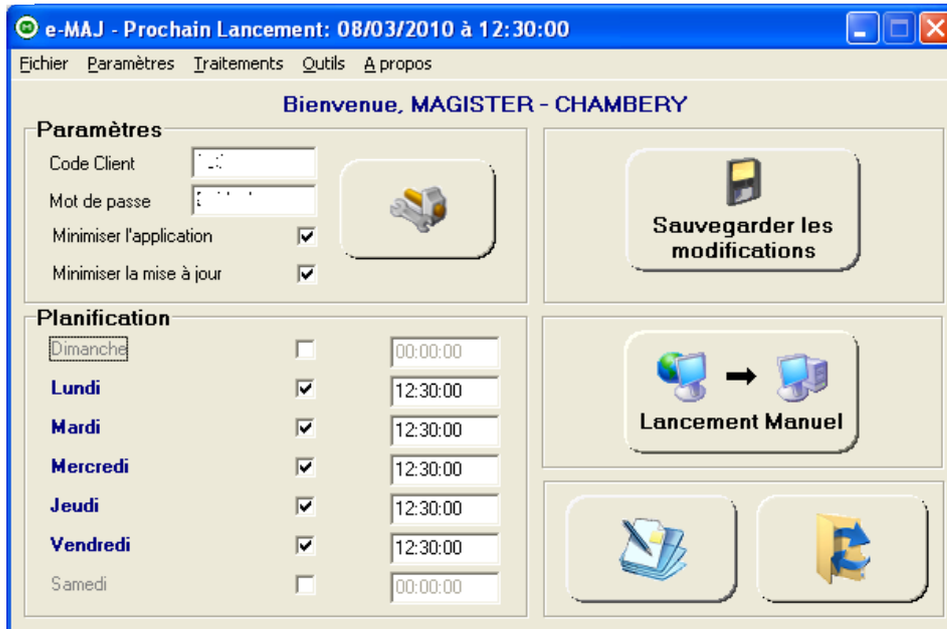
et tapez votre code utilisateur et mot de passe, vous devez obtenir les accès aux mêmes logiciels que sur l'ancien serveur.



Installation de la gamme Magister

Les dossiers suivants sont à récupérer et doivent se trouver dans le dossier partagé du nouveau serveur.

Pour connaître les chemins d'accès à vos bases de données, il faut ouvrir e-maj, se trouvant sur le serveur.



Clic sur le bouton  puis sur Chemin des bases





Installation de la gamme Magister



Dossiers à copier

 **Elèves** : DATA

→ Le dossier DATA contient le dossier de l'année en cours : AS2009 et les archives (AS2008, AS2007) Il doit être sur le serveur.

 **Pré-inscrits** : INSCRIT

→ les bases se trouvent dans le dossier DATA d'élèves (... \SYSELEVE \DATA \INSCRIT)

 **Entreprise (Taxes et Stages)** : DATA

→ le fichier DATA doit être sur le serveur.

 **Immobilisations** : FILES et LOCAL

→ le dossier FILES doit être sur le serveur. Le dossier LOCAL doit rester sur le poste de chaque utilisateur.

 **Comptabilité** : TABLES, FILES, LOCAL, ETATS, ETALONS, TRANSFERT (ou IMPORT), Bossa.ini

→ les dossiers TABLES, FILES et « TRANSFERT » (ou IMPORT) doivent être sur le serveur. Le chemin doit être renseigné dans Magister Facturation, Menu « Paramétrages », « Modifier le paramétrage », onglet « Transferts comptables ».

→ les dossiers LOCAL, ETATS et ETALONS doivent être sur le poste de chaque utilisateur.

Le chemin de vos états doit être renseigné dans Bossa Nova : Dossier, Environnement, onglet Répertoire

Exemple :

Plans Etalons = C:\Program Files\Progiform\BossaNova\etalons\Magister.db

Etats = C:\Program Files\Progiform\BossaNova\etats\ListeValeur.txt

Il faut également copier le fichier Bossa.ini se trouvant dans C:\WINDOWS

 **Paie** : FILES5, TABLES5, LOCAL, DADSU, CONVENTION, Tango.ini

→ les dossiers FILES5 et TABLES5 doivent être sur le serveur. Le dossier LOCAL doit rester sur le poste de chaque utilisateur. Au même niveau, il faut récupérer les dossiers DADSU et CONVENTION.

Il faut également copier le fichier Tango.ini se trouvant dans C:\WINDOWS

 **Notes – Absences** : ASXXXX et les archives (AS0809...) ANNSCOL.FIC et ANNSCOL.NDX

→ le dossier ASXXXX (+dossiers archives) doit être sur le serveur, ainsi que les fichiers ANNSCOL.FIC et ANNSCOL.NDX se trouvant au même niveau que l'ASXXXX (... \Sysnotes)

 **Restauration** : BASE et les archives (AS2008...)

→ le dossier BASE (+dossiers archives) doit être sur le serveur.



Installation de la gamme Magister

(Le BDE Admin se trouve dans le panneau de configuration de chaque poste)

Démarrer

↳ Panneau de configuration

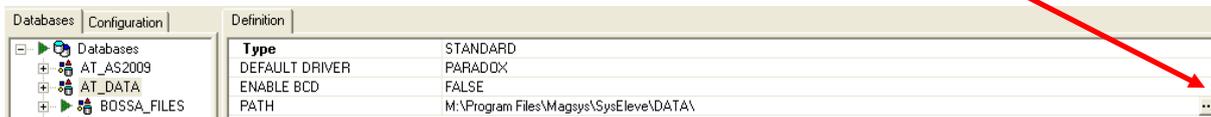
↳ Administrateur BDE ou

BDE Administrator



Pour changer le chemin des alias, dans l'onglet **Bases de Données (ou Databases)**, sélectionner, AT_DATA (par exemple)
Cliquer sur la ligne, puis utilisez le bouton  qui apparait.

Le chemin doit commencer par la lettre du lecteur réseau, par exemple **M:**



Vous sélectionnez l'alias dans la partie gauche par un simple clic.



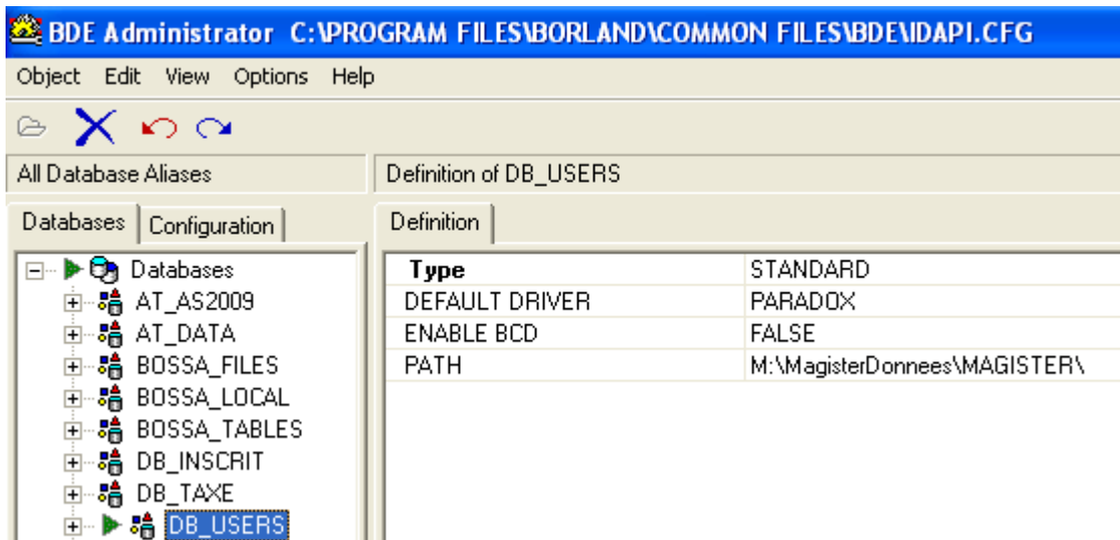
Installation de la gamme Magister

Les chemins sont donnés à titre indicatif

Ouvrir l'administrateur BDE

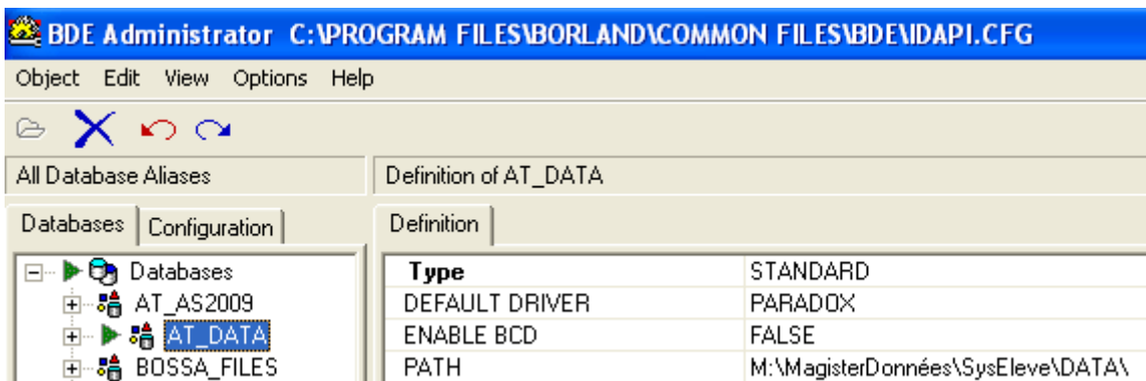
E-maj (Application pour les mises à jour automatiques)

DB_USERS



Elèves et Facturation

AT_DATA





Installation de la gamme Magister

Pré-inscrits

DB_INSCRIT

Definition of DB_INSCRIT	
Type	STANDARD
DEFAULT DRIVER	PARADOX
ENABLE BCD	FALSE
PATH	M:\MagisterDonnées\SysEleve\DATA\INSCRIT\

Entreprise (Taxes et Stages)

DB_TAXE

Definition of DB_TAXE	
Type	STANDARD
DEFAULT DRIVER	PARADOX
ENABLE BCD	FALSE
PATH	M:\MagisterDonnees\SYSTaxe\DATA\



Installation de la gamme Magister

Immobilisations

SYSIMMO_FILES et SYSIMMO_LOCAL

The screenshot shows the BDE Administrator window with the title bar "BDE Administrator C:\PROGRAM FILES\BORLAND\COMMON FILES\BDE\IDAPI.CFG". The menu bar includes "Object", "Edit", "View", "Options", and "Help". The toolbar contains icons for file operations. The main window is divided into two panes. The left pane, titled "All Database Aliases", shows a tree view of databases under "Databases". The right pane, titled "Definition of SYSIMMO_FILES", shows the configuration details for the selected alias.

Definition of SYSIMMO_FILES	
Type	STANDARD
DEFAULT DRIVER	PARADOX
ENABLE BCD	FALSE
PATH	M:\MagisterDonnees\Sysimmo\FILES\

Comptabilité (ex Bossa Nova)

1 - BOSSA_TABLES, BOSSA_FILES et BOSSA_LOCAL

The screenshot shows the BDE Administrator window with the title bar "BDE Administrator C:\PROGRAM FILES\BORLAND\COMMON FILES\BDE\IDAPI.CFG". The menu bar includes "Object", "Edit", "View", "Options", and "Help". The toolbar contains icons for file operations. The main window is divided into two panes. The left pane, titled "All Database Aliases", shows a tree view of databases under "Databases". The right pane, titled "Definition of BOSSA_TABLES", shows the configuration details for the selected alias.

Definition of BOSSA_TABLES	
Type	STANDARD
DEFAULT DRIVER	PARADOX
ENABLE BCD	FALSE
PATH	M:\MagisterDonnees\BossaNova\Tables\



Installation de la gamme Magister

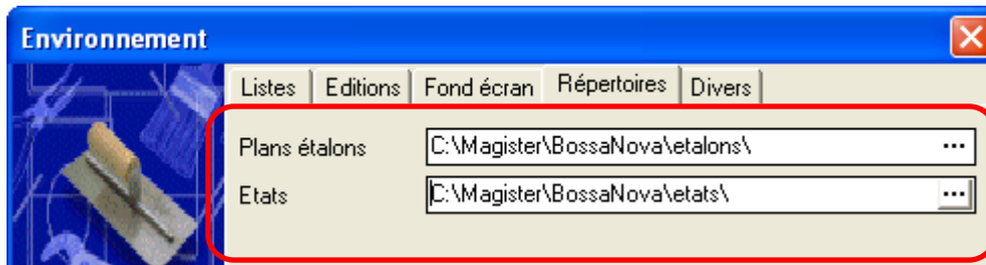
2 - Comptabilité (ex Bossa Nova) : Plans Etalons et Etat

En cas de réinstallation de Magister Compta (ex Bossa Nova), par défaut, Bossa Nova recherche ses états dans le dossier : C:\Program Files\Progiform\BossaNova\etats.

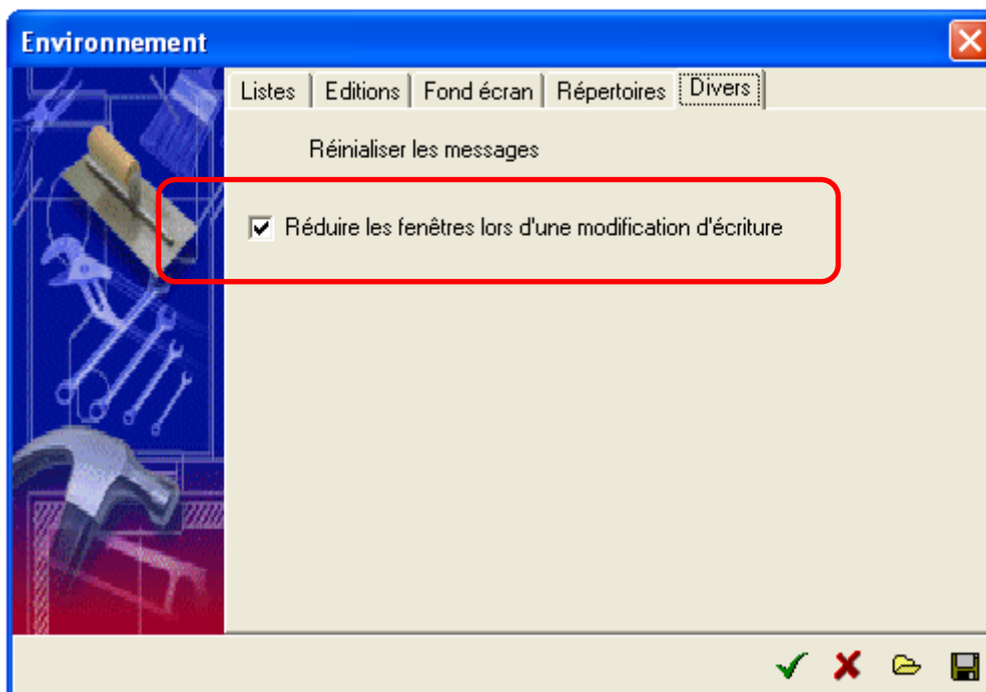
Avec les nouvelles installations (sur c:\Magister), il est important d'intervenir dans les paramètres de Bossa Nova :

- ⇒ Dossiers
 - Environnement
 - Onglet : Répertoires
 -

Il faut indiquer le chemin exact des états (par défaut, sélectionner ListeValeur.txt) et du plan étalons (par défaut, sélectionner Magister.db).



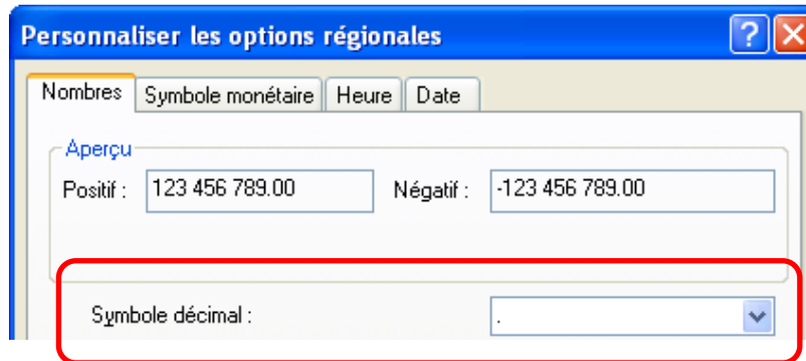
De plus, il est souhaitable de cocher la case « Réduire les fenêtres » dans l'onglet Divers



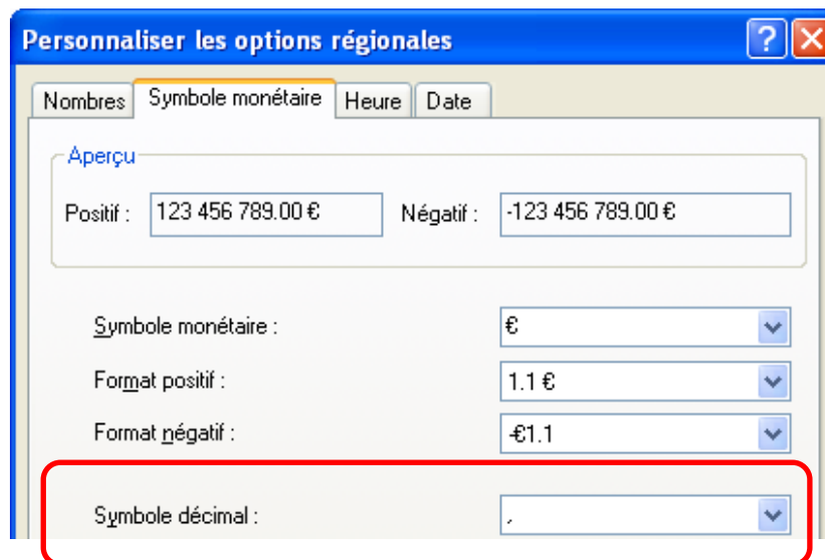


Installation de la gamme Magister

Enfin, il est également important de bien paramétrer le point et la virgule dans le panneau de configuration, options régionales : onglet nombre, Symbole décimal : . Point

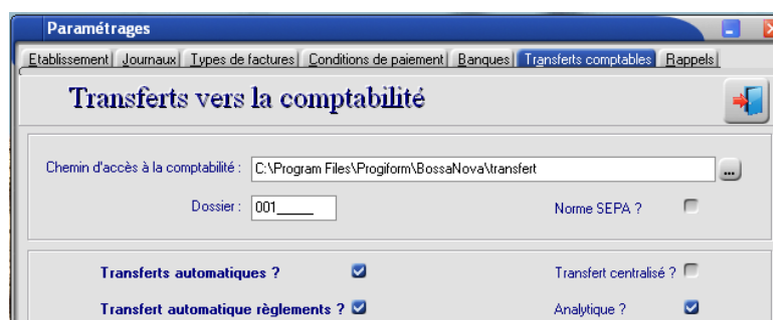


Onglet Symbole monétaire, Symbole décimal : , Virgule



Liaisons Facturation et Comptabilité (ex Bossa Nova)

Dans Magister Facturation, Menu « Paramétrages », « Modifier le paramétrage », onglet « Transferts comptables » Saisissez le chemin d'accès au dossier « Transfert » ou « Import ». Si l'installation est en réseau, le chemin pointerait sur le serveur, via le lecteur réseau.





Installation de la gamme Magister



Listes des Alias Paie, Compta et Immobilisations

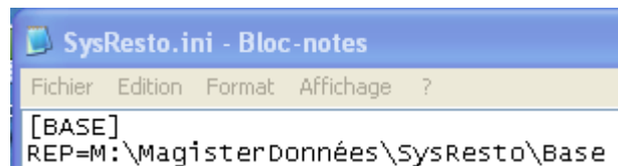
LOGICIEL	NOM DE L'ALIAS	CHEMIN
MAGISTER PAIE (Tango)	TANGO_FILES	?:\program files\progiform\tango\files5
	TANGO_LOCAL	C:\program files\progiform\tango\local
	TANGO_TABLES	?:\program files\progiform\tango\tables5
MAGISTER COMPTA (Bossa Nova)	BOSSA_FILES	?:\program files\progiform\bossanova\files
	BOSSA_TABLES	?:\program files\progiform\bossanova\tables
	BOSSA_LOCAL	C:\program files\progiform\bossanova\local
MAGISTER IMMOBILISATION	SYS_IMMO_FILES	?:\program files\Magsys\SysImmo\files
	SYS_IMMO_LOCAL	C:\program files\Magsys\SysImmo\local

Remplacer ? par la lettre du lecteur réseau.

Restauration

Le chemin d'accès à la base de données se trouve dans le fichier SYSRESTO.ini, se trouvant au même niveau que le dossier Base.

Exemple, dans le dossier sysresto.ini :



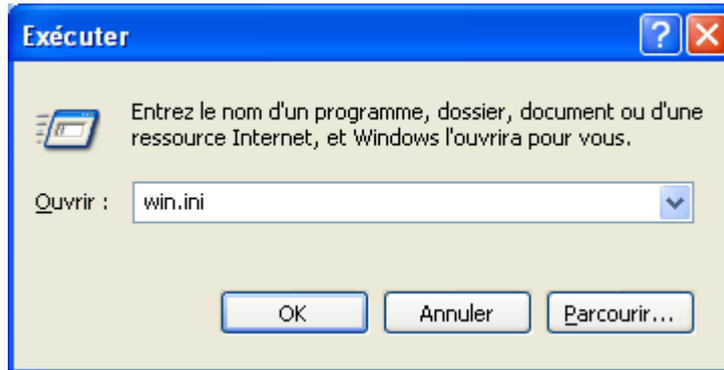
```
SysResto.ini - Bloc-notes
Fichier Edition Format Affichage ?
[BASE]
REP=M:\MagisterDonnées\SysResto\Base
```



Installation de la gamme Magister

Notes – Absences

Le chemin d'accès à la base de données se trouve dans le fichier Win.ini.
Il est accessible par le menu Démarrer, puis Exécuter, saisir win.ini puis cliquer sur OK



Exemple, dans le dossier win.ini :

```
[SysNotes]
LettreLecteur=a:
RepData=M:\MagisterDonnées\SysNotes\
```



**Le chemin doit impérativement se terminer par un antislash **



Installation de la gamme Magister

Lancement d' Emaj :

2.5 Configuration :

Démarrer

↳ Tous les programmes

↳ Démarrage

↳ e-MAJ

Principe d'e-MAJ : le logiciel vient vérifier sur le site internet de Magister si des mises à jour sont présentes. Un mot de passe pour vous connecter à l'assistance Magister vous a été communiqué. Il va servir au logiciel e-Maj à connaître les

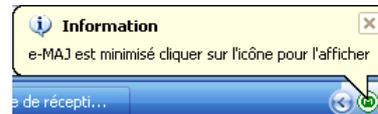
Logiciels dont vous avez acquis les licences. Valider le message d'avertissement.

Le logiciel est minimisé dans la barre des taches :

Cliquer sur l'icône pour afficher l'utilitaire

Dans la zone : **Mot de passe**, insérer le code fourni par Magister pour vous connecter au site www.magister-france.com

Puis cliquer sur le bouton pour sauvegarder vos modifications





Installation de la gamme Magister

2.6 Fonctionnement de l'utilitaire EMaj

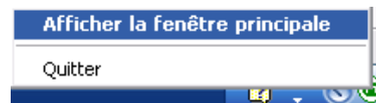
Cliquer sur lancement manuel pour récupérer les éventuelles mises à jour publiées entre la date de gravure du CD et la date d'installation



Minimiser l'application : si vous cochez :
l'utilitaire apparaît dans la barre des tâches actives

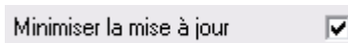


Il suffit de faire un clic de la souris sur  pour faire apparaître un menu qui permet notamment d'afficher l'utilitaire sous sa forme normale :



Nous vous conseillons de laisser cocher : minimiser l'application

Minimiser la mise à jour : si vous cochez :
Lorsque l'utilitaire effectue une mise à jour (en manuel ou en automatique), une fenêtre avec l'avancement et un journal des modifications sont affichés. La coche permet de masquer cette fenêtre.



Nous vous conseillons de laisser cocher : minimiser la mise à jour



Installation de la gamme Magister

Mise à jour : Majeure ou Mineure

Deux types de mises à jour sont possibles :

- Mise à jour Mineure :

Ces mises à jour correspondent en général à des corrections d'anomalies ou la création de nouvelles fonctionnalités n'ayant pas nécessité de changement dans la Base de Données. Dans ce cas, seul le programme est modifié, le téléchargement et la mise à jour seront automatiques. Aucune intervention ne sera requise en théorie.

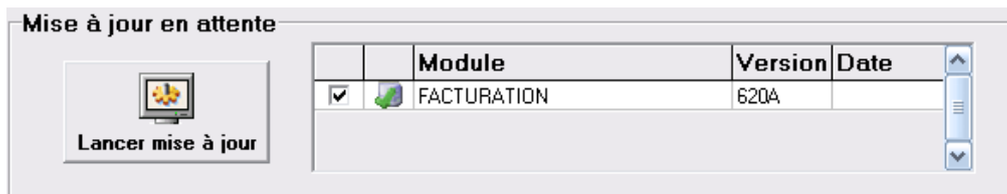
- Mise à jour Majeure :

Dans un souci d'amélioration constante des produits composant la gamme Magister, nos développeurs sont parfois amenés à rajouter aux fichiers existants de la Base de Données de nouveaux champs afin de répondre à de nouvelles fonctionnalités des logiciels. La mise à jour concernera alors aussi bien le programme que la Base de Données. Un programme qui fait appel à de nouveaux champs ne pourra fonctionner si ces derniers n'ont pas été créés. Cette opération est donc délicate et requiert une manipulation de l'administrateur réseau ! La mise à jour sera lancée en manuel alors que le téléchargement aura été réalisé automatiquement par l'utilitaire de mise à jour.

Lorsqu'une mise à jour Majeure a été téléchargée ou lorsque l'utilitaire requiert l'intervention d'un opérateur, l'icône du programme clignote dans la barre des tâches Windows en signe d'avertissement : ... Si vous êtes présent devant le poste au moment du téléchargement de la mise à jour, vous verrez une info-bulle au niveau de l'icône



Faites apparaître l'Utilitaire de Mise à jour automatique à l'aide d'un clic sur l'icône :  puis choisissez : Afficher la fenêtre principale.



Vous pouvez désélectionner la mise à jour de tel ou tel logiciel si vous souhaitez différer temporairement la mise à jour en cliquant sur qui deviendra :

3 possibilités :



Installation de la gamme Magister

- Soit votre icône possède une coche verte : 

Il s'agit d'une mise à jour mineure qui n'a pas pu s'effectuer car le programme était en cours d'utilisation sur le poste serveur (d'où l'intérêt de paramétrer la planification à des heures ou les utilisateurs ne sont pas encore arrivés). Vérifiez que le programme n'est pas en cours d'utilisation puis lancer la mise à jour par le

bouton : 

- Soit votre icône se présente une coche rouge : 

Il s'agit d'une mise à jour majeure qui requiert l'intervention de l'administrateur réseau.

Il est préférable de lancer une sauvegarde de la Base de données avant de retourner dans l'utilitaire pour

effectuer la mise à jour par .



Si vous n'avez pas utilisé la planification, il est possible que vous ayez plusieurs versions de retard dont une majeure puis des versions de correction. Dans ce cas, vous ne verrez que la majeure dans la liste car vous devez la mettre en place obligatoirement avant qu'elle puisse être complétée. Il est donc nécessaire de relancer la recherche de Mise à jour après avoir effectué une mise à jour Majeure.

- Soit votre icône se présente sous la forme : 

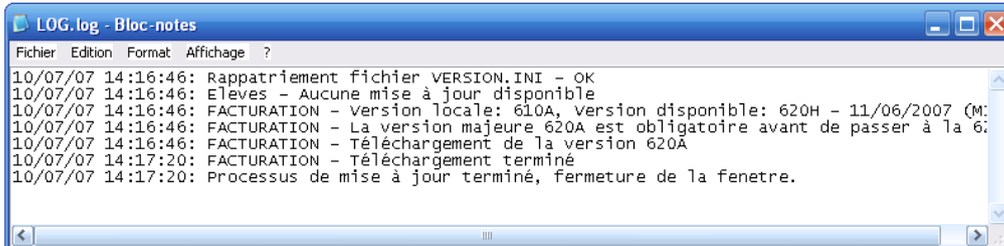
Il s'agit d'une mise à jour de l'Utilitaire lui même qui nécessite un opérateur puisqu'il sera nécessaire de sortir et redémarrer le programme à l'issue de la mise à jour.



Installation de la gamme Magister

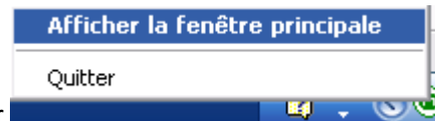


Un bouton vous permet de faire afficher le journal des mises à jour :



– Fermeture de l'application

Si le poste sur lequel E-MAJ est en cours d'utilisation doit être éteint, vous devez aller fermer l'utilitaire :



Si E-MAJ est minimisé, cliquez sur  et choisissez : Quitter puis validez le message .

Ou si vous sortez de l'Utilitaire de Mise à jour en cliquant sur :  vous obtiendrez le message suivant :





Installation de la gamme Magister

2.7 Gestion des utilisateurs (uniquement lors de l'installation)

Le lanceur Magister permet de gérer les droits d'accès propres à chaque utilisateur, de vérifier si de nouvelles versions sont présentes sur le serveur et de lancer les différents programmes de la gamme installés sur le poste.

Lancez l'application Magister en utilisant l'icône :

Démarrer

↳ Tous les programmes

↳ Magister

↳ Magister

A l'ouverture, le logiciel vérifie sur le serveur si une mise à jour est disponible pour la mettre automatiquement en place.

Au premier lancement, le code administrateur est : ADMIN et le mot de passe : 2008

Nous vous recommandons de changer le mot de passe.

Cliquez sur  pour créer tous les utilisateurs, cochez les logiciels auxquels vous autorisez l'accès et définissez s'ils sont exploitant ou consultant pour chaque logiciel autorisé.

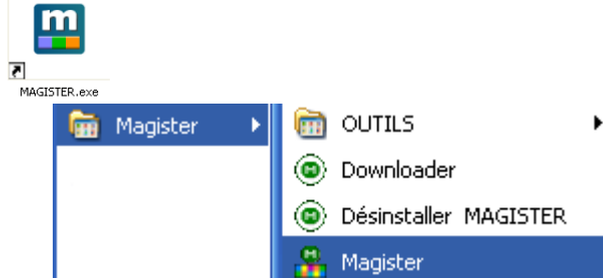
Pour mémoire :

Exploitant : l'utilisateur aura accès à l'ensemble du logiciel en lecture + écriture.

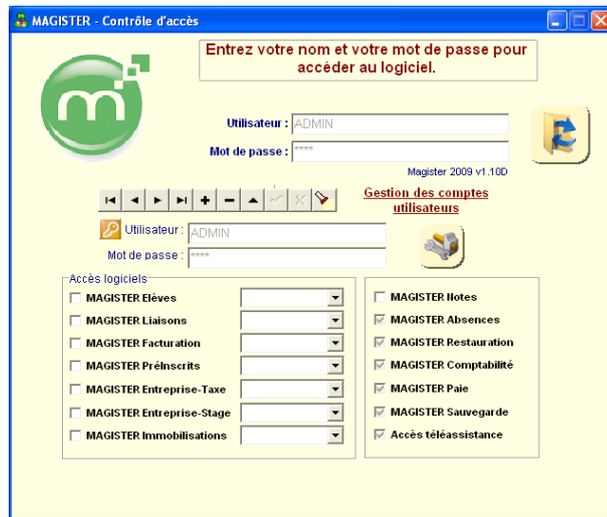
Consultant : l'utilisateur aura accès en lecture seulement. Les menus neutralisés sont grisés donc inaccessibles.

Validez votre saisie par le bouton : 

Sortez puis relancez Magister en utilisant le nouveau code utilisateur, vous obtenez un écran de lancement des applications (en fonction des licences dont vous disposez et des droits d'accès que vous avez accordés à l'utilisateur).



Mise à jour automatique des logiciels en cours...





Installation de la gamme Magister



MAGISTER - Contrôle d'accès

Bienvenue A Version 110H

Applications

magister Elèves 124A	magister Facturation 124A	magister Notes 122P
magister Liaisons 124A	magister Immobilisations 100I	magister Absences 122P
magister Pré-Inscrits 123E	magister Comptabilité	magister Restauration 122H
magister Entreprises 120D	magister Paie	ParentWeb

Utilitaires

Télé-assistance	sauvtemp Sauvegarde 110E	sauvtemp Récupération 110E
-----------------	--------------------------	----------------------------

Visiter le site magister-france.com Changer d'utilisateur Quitter



Installation de la gamme Magister

4. Installation-Réinstallation d'un poste client .

4.1 Vérification de la configuration existante

Sur le poste avant réinstallation ou sur un autre poste en cours de fonctionnement, vérifier la configuration existante :

1 – Chemin des applicatifs :

Rentrer sur le logiciel Magister :



Tapez dans le code utilisateur : ADMIN

Tapez dans le mot de passe : 2008



Cliquez sur le bouton

Dans le tableau vous trouverez le chemin aux différents

Exécutables.

2 – Chemin bases de données et version

Concernant les bases de données, rentrez sur chaque logiciel et faites :

Aide

↪ A propos

Et relevez :





Installation de la gamme Magister

Concernant Magister Paie et Magister Comptabilité, les chemins sont accessibles par le BdeAdmin :

Démarrer

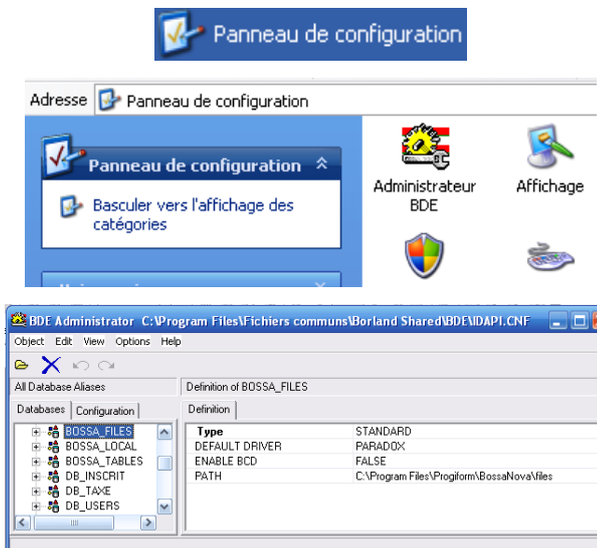
↳ Panneau de configuration

↳ Administrateur BDE

Cliquez sur l'onglet : Base de données

Choisissez l'Alias Tango_files pour la paie et

Bossa_files pour la comptabilité



Notez dans le tableau ci-dessous pour chaque logiciel utilisé dans votre Etablissement le chemin d'accès

<u>Logiciels</u>	<u>Versions</u>	<u>Base de données</u>	<u>Exécutable</u>
Magister Elèves, Inscrits			
Magister Entreprise			
Magister Notes			
Magister Restauration			
Magister Immobilisations			
Magister Comptabilité			
Magister Paie			
Magister Sauvegardes			



Installation de la gamme Magister

4.2 Connecter un lecteur réseau

Le lecteur réseau M:\ doit avoir été créé et la base doit être accessible via ce lecteur à partir du poste à installer ou réinstaller.

Aller dans l'explorateur Windows puis :

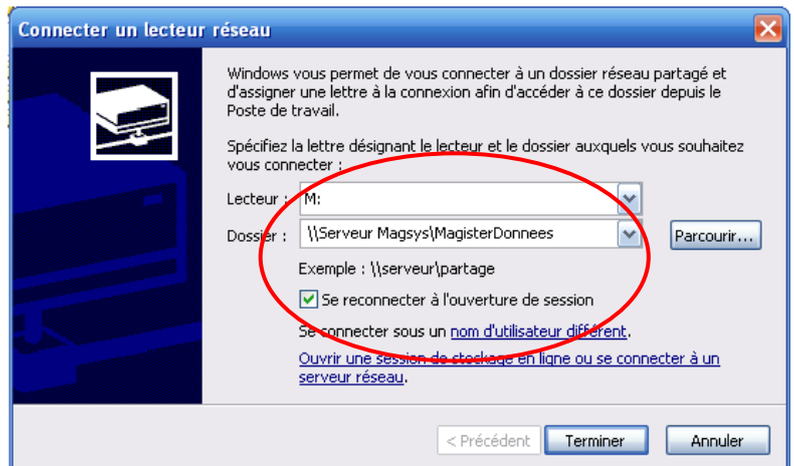
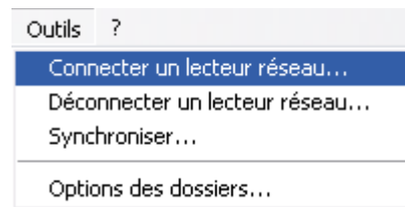
Outils

↳ Connecter un lecteur réseau

Dans la zone lecteur : sélectionner une lettre réseau disponible dans la liste (par soucis de cohérence, indiquer si possible la même lettre réseau pour tous les autres postes (dans cet exemple : M :))

Dans dossier, **tapez directement le chemin :**

\\nom du serveur\nom du répertoire partagé



Soit dans notre exemple : \\Serveur Magsys\MagisterDonnees

Vérifiez que la case : Se reconnecter à l'ouverture de session est bien cochée :



Installation de la gamme Magister

4.3 Installation de la partie Lanceur d'eMaj

Il suffit d'insérer le CD dans le lecteur pour que l'utilitaire d'installation se lance automatiquement.



Cliquer sur le bouton : eMaj :

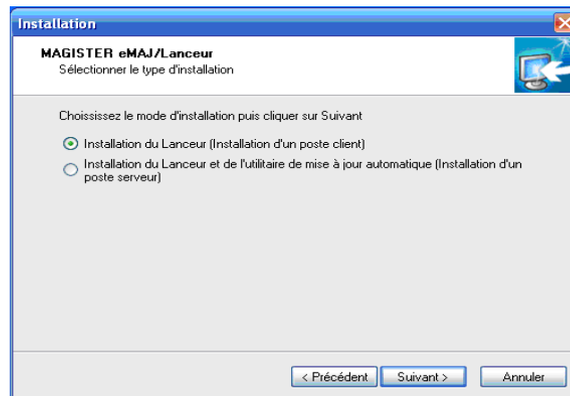


Cliquez sur suivant

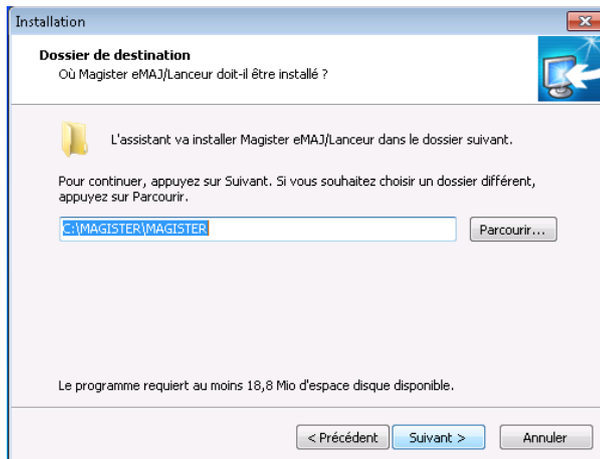


Installation de la gamme Magister

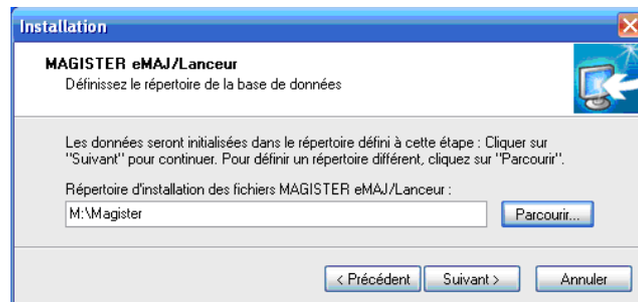
Sur l'écran suivant, vous devez cocher la première option : Installation du Lanceur (Installation d'un poste client)



Laisser le chemin d'installation du programme ou changer à votre convenance par le bouton Parcourir (Utilisateurs Confirmés).



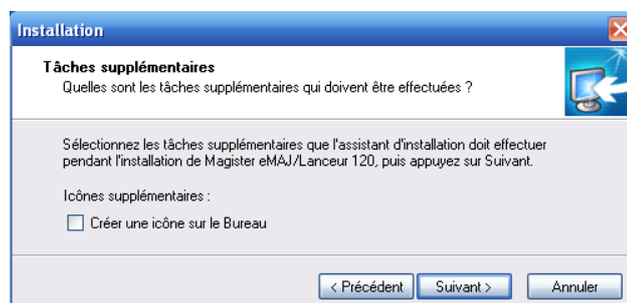
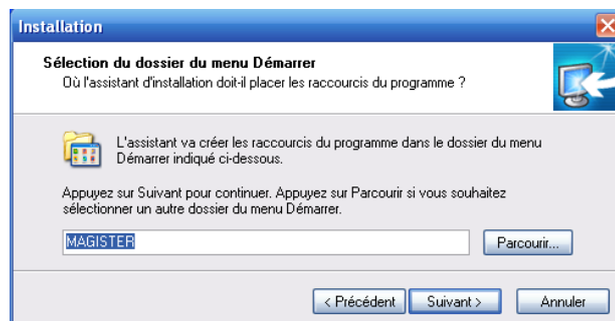
Dans l'écran suivant, vous devez sélectionner le chemin de votre base de données (utilisez le lecteur M:).



Cliquez sur le bouton suivant

Cliquez sur le bouton suivant

Cliquez sur le bouton suivant pour installer le lanceur Magister





Installation de la gamme Magister

4.4 Installation – Réinstallation gamme Magister, base de donnée sur le serveur :

Le principe de l'installation est le même pour l'ensemble de la gamme Magister, il ne sera décrit qu'une seule fois dans cette procédure pour le logiciel Magister Elèves.

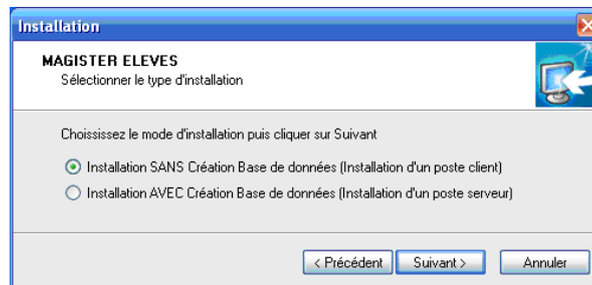
Cliquer sur le bouton du logiciel que vous souhaitez installer :



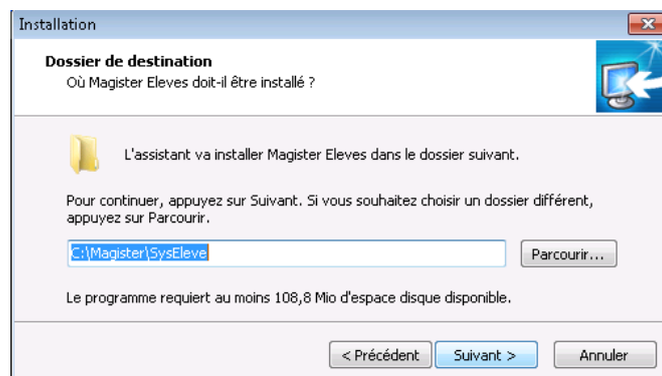
Cliquez sur suivant :



A l'écran suivant, vous devez choisir l'option 1 SANS création Base de données).



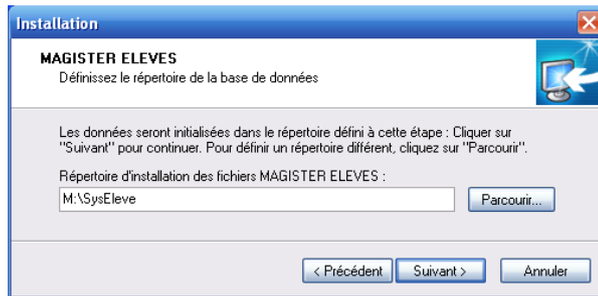
Laisser le chemin d'installation par défaut et cliquer sur suivant



Sélectionner le répertoire du serveur contenant les données par le bouton « parcourir » :



Installation de la gamme Magister

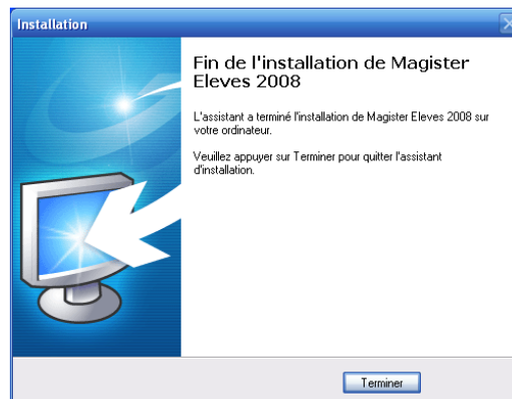


Saisissez l'année scolaire de départ (2010) pour 2010-2011, 2011 pour 2011-2012...



Cliquez sur Suivant pour lancer l'Installation.

Laissez le programme s'installer automatiquement puis cliquer sur le bouton « Terminer ».



En résumé, le lanceur et le logiciel installés sont opérationnels :

- Les programmes sont installés sur le disque C : du poste client
- Les chemins des bases de données sur le serveur ont été paramétrés lors de l'installation.

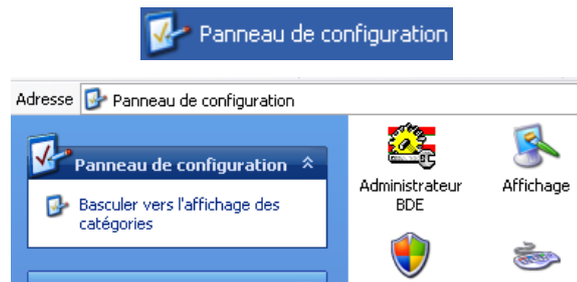
4.5 Configuration du BDE

Mise à jour Net Dir (uniquement si réseau)

Si votre base de données se trouve sur un serveur, le chemin du Net Dir doit être paramétré en manuel

Démarrer

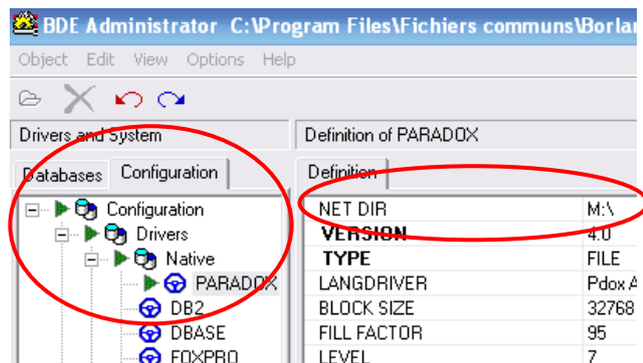
- ↳ Panneau de configuration
- ↳ Administrateur BDE



Onglet : Configuration

- ↳ Pilotes (ou Drivers)
- ↳ Natif (ou Native)
- ↳ Paradox

Dans NET DIR, sélectionner le disque réseau M : \



Pour vous aider à renseigner les chemins d'accès aux bases de données, reportez vous au paragraphe 2.4 Récupération des bases de données, page 18