



Table des matières

1.	Introduction	2
2.	Exécuter AccowinUpgrade	2
2.1	Choix de langue	2
2.2	Remarque importante.....	2
2.3	Sélectionner le dossier dans lequel est installée la version actuelle	3
2.3.1	Sélectionner le dossier de la version actuelle d'Accowin.....	3
2.3.2	Contrôle de la version actuelle de Accowin	3
2.3.3	Mise à jour version 1	3
2.4	Déterminer le type d'installation (1 PC, réseau ou NAS, dropbox...).....	4
2.4.1	Installation locale: option Local (NAS device, dropbox ...)	4
2.4.2	Client/Serveur (utilisation en réseau)	4
2.4.2.1	Installer LbrpDbServer.....	4
2.4.2.2	Emplacement serveur	4
2.5	Déplacer l'ancienne version.....	5
2.6	Installation de la nouvelle version	5
2.7	Lancer la nouvelle version	6
2.7.1	Créer la base de données	6
2.7.1.1	Si vous avez choisi Client/server:	6
2.7.1.2	Si vous avez choisi l'installation locale:	7
2.7.1.3	Lancer la création de la base de données	7
2.7.2	Importation de données d'une version antérieure d'Accowin	9
2.7.3	Chercher licence.....	10
3.	Exécuter une mise à jour vers la version 2 sans logiciel de mise à jour	11
3.1	Quand faut-il exécuter la mise à jour manuellement?	11
3.2	Étapes pour exécuter la mise à jour manuelle	11
3.2.1	Installation manuelle de LbrpDbServer (le serveur de la base de données pour Client/Server) ..	11
3.2.1.1	Installation.....	11
3.2.1.2	Configuration serveur firewall.....	12
3.2.2.	Installation de la nouvelle version pour les utilisateurs.....	15
3.2.2.	Lancer la nouvelle version	15
3.2.2.	Conversion des données de l'ancienne version vers la nouvelle base de données	15
3.2.2.3	Convertir manuellement le dossier à partir de la version 2	16
3.2.2.	Demander licence	16

1. Introduction

Ce document décrit 2 façons de convertir la version Accowin 1 en version Accowin 2.

- Soit via le programme de mise à jour qui vous aide dans toutes vos opérations (**2. Exécuter AccowinUpgrade**)
- Soit vous pouvez effectuer toutes les étapes manuellement (**3. Exécuter une mise à jour vers la version 2 sans logiciel de mise à jour**).

La version Accowin 2 utilise une nouvelle base de données, c'est la raison pour laquelle dans cette mise à jour, toutes les données sont converties de Accowin version 1 vers Accowin version 2. Si vous optez pour installer Accowin en tant que Client/Serveur, vous devrez également installer l'application LbrpDbServer sur votre serveur.

Nous vous conseillons de choisir le programme de mise à jour qui vous accompagne dans toutes les étapes.

Vous pouvez télécharger le fichier AccowinUpgrade.exe sur notre site

<http://www.accowin.be/sites/default/files/webfm/AccowinUpgrade.exe>

Après avoir téléchargé le fichier AccowinUpgrade.exe, vous devez exécuter le fichier.

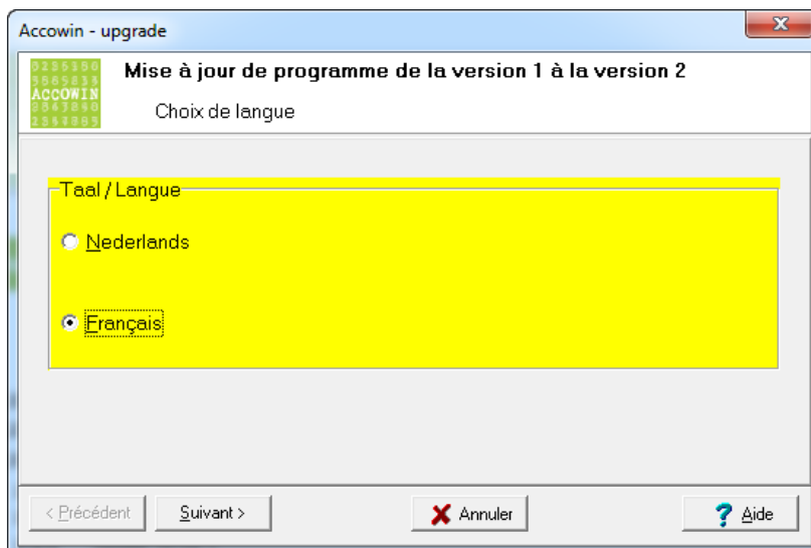
2. Exécuter AccowinUpgrade

Il est conseillé d'exécuter la mise à jour sur le PC ou serveur sur lequel a été exécutée l'installation initiale d'Accowin.

Le manuel du logiciel de mise à jour peut toujours être consulté à l'aide du bouton



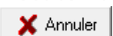
2.1 Choix de langue



Lorsque vous exécutez AccowinUpgrade.exe, il faudra d'abord sélectionner la langue dans laquelle vous souhaitez travailler sur l'écran du choix de langue. Cliquez ensuite pour continuer.

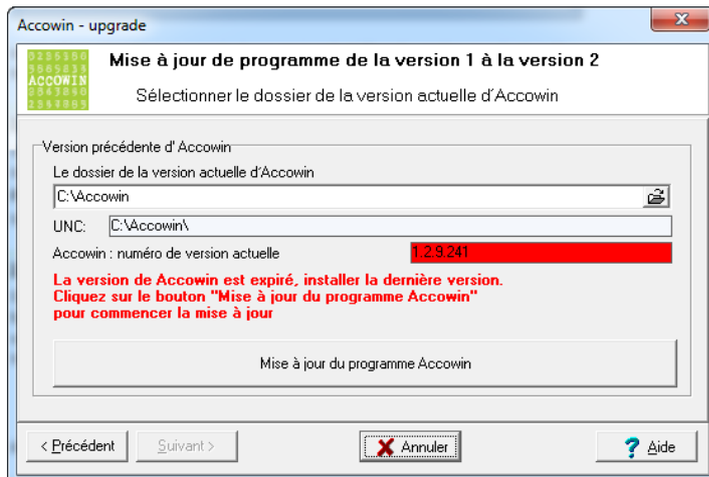
2.2 Remarque importante

Lors de la mise à jour, les fichiers originaux sont déplacés et les données doivent être converties vers la nouvelle base de données, cela peut prendre beaucoup de temps. Si vous souhaitez exécuter la mise à jour à un moment ultérieur, vous pouvez arrêter le programme en appuyant sur le bouton



La mise à jour peut être exécutée uniquement si personne ne travaille dans Accowin.

2.3 Sélectionner le dossier dans lequel est installée la version actuelle



Dans cet écran, il est possible de sélectionner le dossier dans lequel est installé Accowin. Le numéro de version d'Accowin est illustré.

2.3.1 Sélectionner le dossier de la version actuelle d'Accowin

Sélectionner ici le dossier dans lequel est installée la version actuelle d'Accowin.

Si le fichier dans lequel se trouve Accowin renvoie à un share sur le réseau, le chemin UNC s'affiche intégralement.

Via le bouton



vous pouvez ouvrir l'explorateur pour sélectionner le dossier adéquat.

2.3.2 Contrôle de la version actuelle de Accowin

Afin de pouvoir convertir les données vers la nouvelle base de données de la version 2, il est nécessaire que celles-ci se présentent sous le format de la version la plus récente d'Accowin. Si la version installée actuelle est trop ancienne, le numéro de version s'affichera dans un cadre rouge et une mise à jour d'Accowin (version 1) doit être exécutée.

Si une mise à jour d'Accowin est nécessaire, celle-ci peut être démarrée en cliquant sur le bouton:



Si la version la plus récente est installée, on peut continuer avec le bouton .

2.3.3 Mise à jour version 1

La mise à jour lance un programme d'installation; il est possible que le logiciel vous demande s'il peut apporter des modifications au système, ce que vous devez confirmer.

2.4 Déterminer le type d'installation (1 PC, réseau ou NAS, dropbox...)

La version 2 d'Accowin utilise une nouvelle base de données et peut fonctionner en tant qu'application client/serveur ou via l'accès local. Si vous êtes l'unique utilisateur sur l'ordinateur à utiliser Accowin, nous vous conseillons d'opter pour l'accès local.



2.4.1 Installation locale: option Local (NAS device, dropbox ...)

Si la version 1x de Accowin est installée sur un NAS ou si vous échangez les fichiers via un service tel que Dropbox, vous devez choisir l'option Local.

Si Accowin est installé sur 1 PC et est uniquement utilisé sur ce PC, vous pouvez choisir l'option Local. Le serveur ne doit dans ce cas pas être installé.

Si vous utilisez également notre application BelcoFin, le serveur est normalement déjà installé et vous devez choisir le type Client/Serveur. ([voir 2.4.2 Client/Serveur \(utilisation en réseau\)](#))

Continuez avec l'étape [2.5 Déplacer l'ancienne version](#).

2.4.2 Client/Serveur (utilisation en réseau)

2.4.2.1 Installer LbrpDbServer

Si Accowin est installé sur le serveur réseau ou si d'autres PC ont accès à Accowin via un réseau, vous devez utiliser l'option Client/serveur et le serveur pour la base de données doit être installé.

Si le LBRPDbServer n'est pas encore installé, le programme vous avertira que le serveur doit encore être installé. Vous pouvez installer le LbrpDbServer sur le PC ou serveur actuel en cliquant sur le bouton



Si LbrpDbServer doit être installé sur un autre PC ou serveur réseau, cela doit s'effectuer via le programme d'installation séparé pour le serveur ([voir 3.2.1 Installation manuelle de LbrpDbServer \(le serveur de la base de données pour Client/Server\)](#))

2.4.2.2 Emplacement serveur

C'est l'emplacement où est installé le serveur.

Cet emplacement comportera l'application serveur et la base de données de Accowin. Cet emplacement ne peut pas être accessible pour les ordinateurs clients sauf si Accowin ne sera utilisé que sur un seul ordinateur.

Remarque:

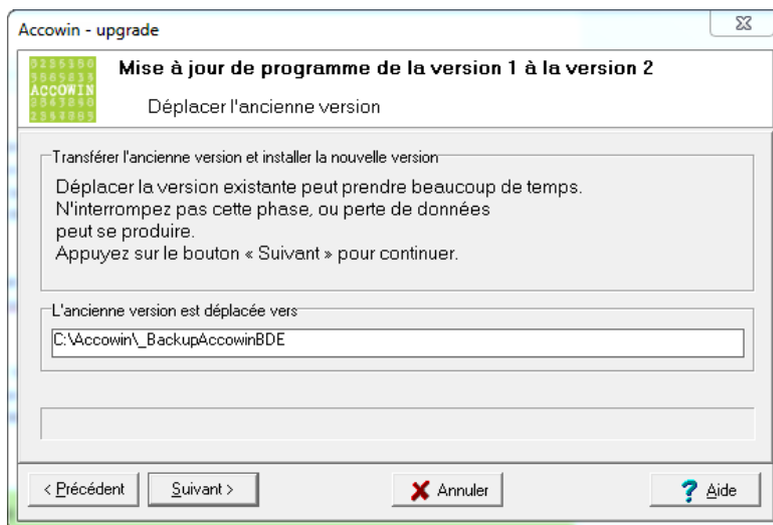
Si vous changez l'emplacement de serveur vers un emplacement autre que l'emplacement par défaut, n'oubliez pas de créer le répertoire adéquat, sinon LbrpDbServer est installé directement dans le dossier sélectionné. En d'autres termes, si vous choisissez l'emplacement d:\servers il faut créer le dossier LbrpDbServer sous d:\servers et sélectionner ensuite d:\servers\LbrpDbServer.

Remarque 2:

N'oubliez pas d'intégrer l'emplacement de ce serveur dans votre backup, car à présent, toutes les données d'Accowin se trouvent dans ce dossier et non plus sous le dossier Accowin.

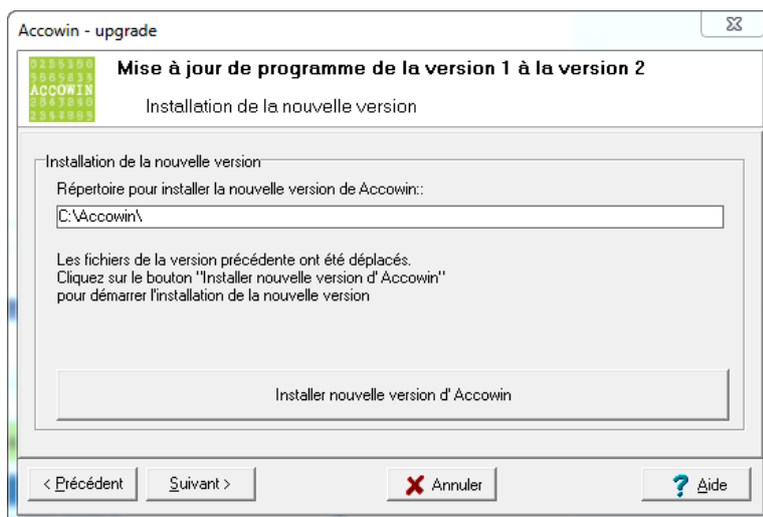
2.5 Déplacer l'ancienne version

Afin de mettre l'ancienne version en sécurité et de libérer le dossier de la version actuelle pour la version 2, les fichiers sont déplacés vers un sous-dossier du dossier actuel de Accowin.



La barre d'état montre l'évolution du déplacement.
Après avoir déplacé l'ancienne version, l'écran suivant s'affiche.

2.6 Installation de la nouvelle version



Après avoir déplacé l'ancienne version, la nouvelle version peut être installée.
Celle-ci est installée au même endroit que l'ancienne version d'Accowin.

Cliquez sur le bouton  pour lancer l'installation.

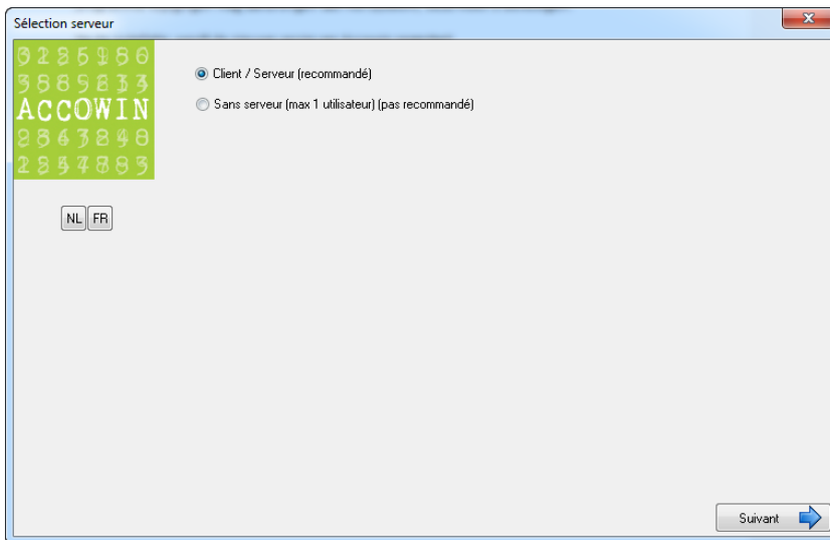
Avant l'installation, un programme d'installation est lancé, il est possible que le logiciel vous demande s'il peut apporter des modifications au système, ce que vous devez confirmer.

Après l'installation, la nouvelle version d'Accowin est lancée.

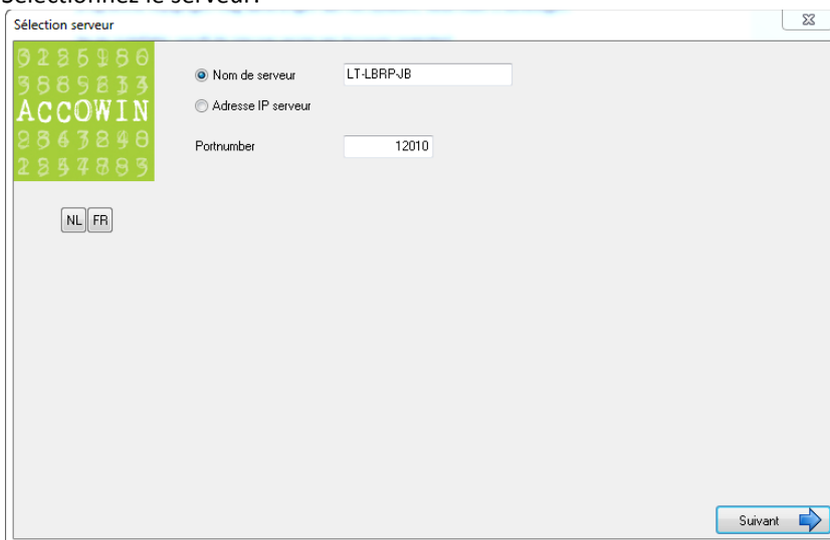
2.7 Lancer la nouvelle version

2.7.1 Créer la base de données

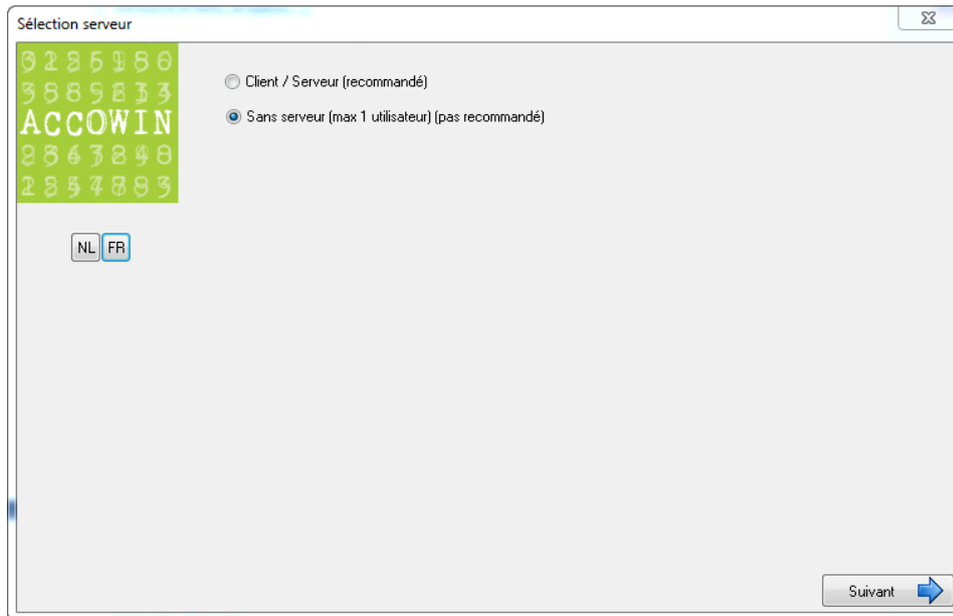
Après avoir lancé le programme, il vous demandera de créer une base de données. Sélectionnez le type de serveur. Ici, vous devez sélectionner le même type qu'au point 0.

Déterminer le **type d'installation** (1 PC, réseau ou NAS, dropbox...)**2.7.1.1** Si vous avez choisi Client/server:

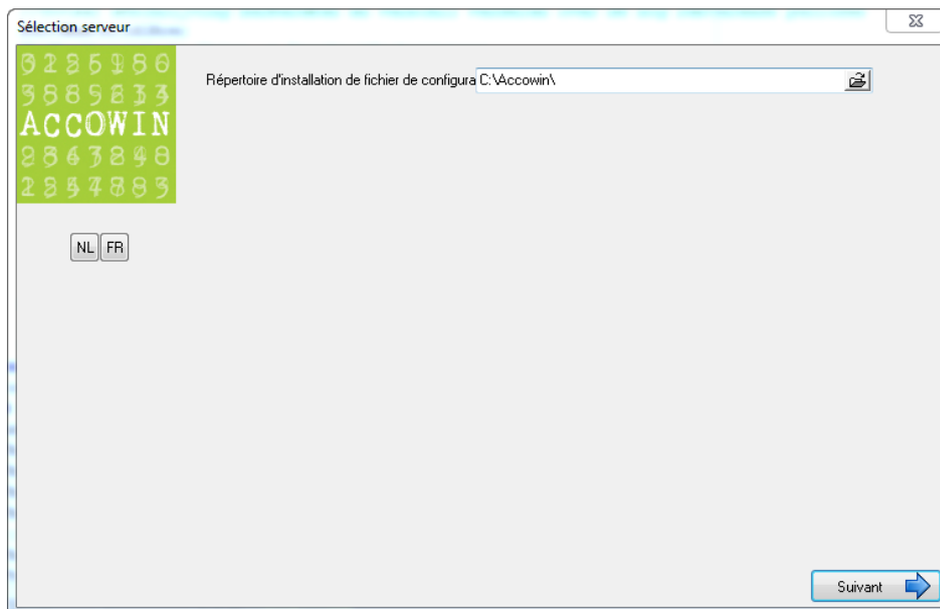
Sélectionnez le serveur:



2.7.1.2 Si vous avez choisi l'installation locale:



Sélectionnez l'endroit où doivent être conservées les données (par défaut le dossier de l'ancienne version d'Accowin). Nous conseillons de ne pas adapter cet emplacement.

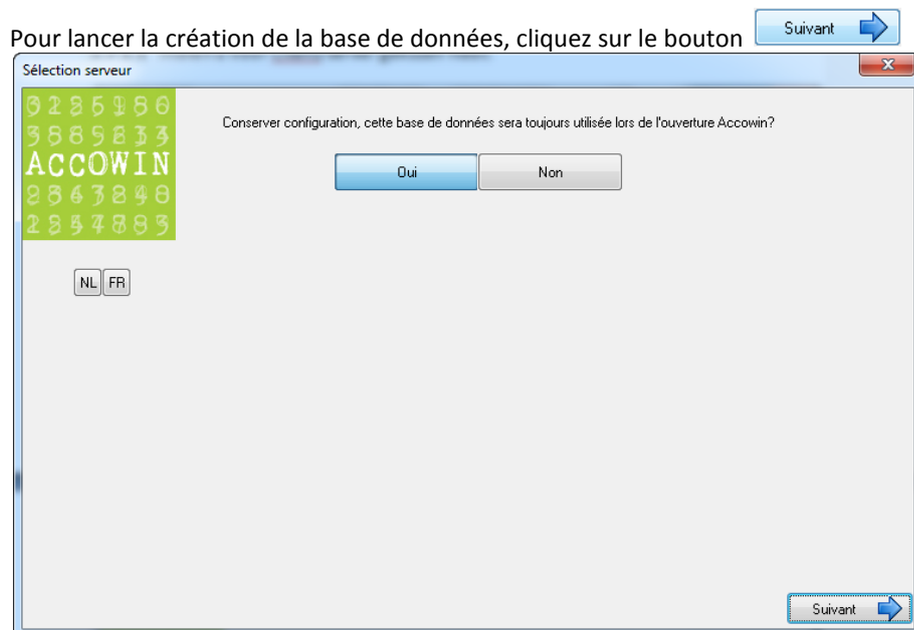


2.7.1.3 Lancer la création de la base de données

Cliquez sur le bouton  pour introduire le préfixe pour la base de données.



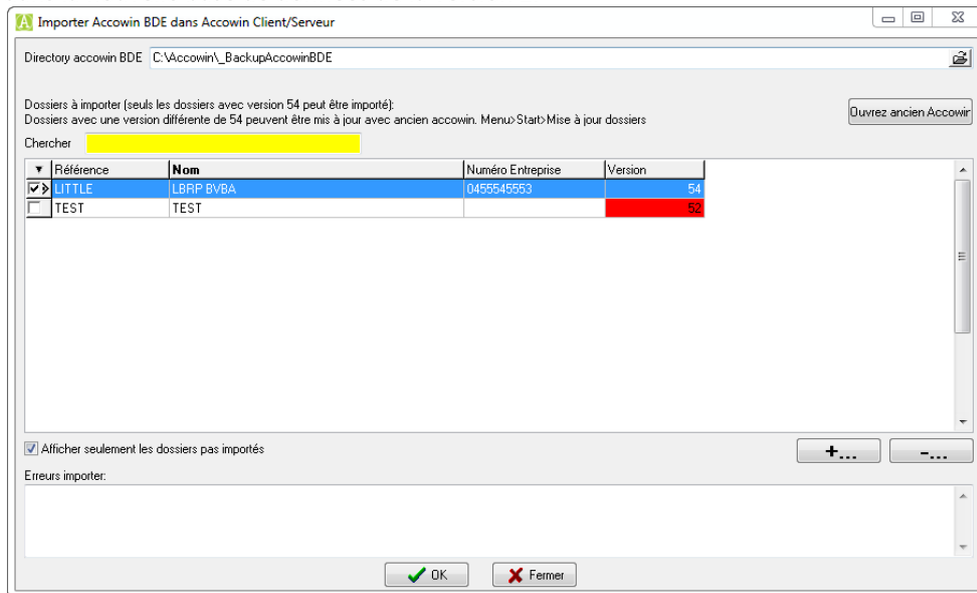
Choisissez le préfixe pour la base de données: par défaut, c'est ACC. (Modifiez ce préfixe uniquement après avoir consulté le helpdesk)



Après avoir créé la base de données, cliquez sur  pour conserver la configuration de la base de données créée:

2.7.2 Importation de données d'une version antérieure d'Accowin

Après avoir créé la base de données, le logiciel suggérera d'importer les données de la version 1 de Accowin dans la nouvelle base de données de la version 2.

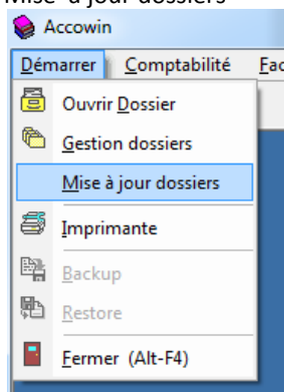


A l'aide des cases à cocher vous pouvez sélectionner quels dossiers doivent être importés.

Si la case Toon enkel de nog te importeren dossiers est cochée, seuls les dossiers qui ne sont pas encore convertis vers la nouvelle version seront affichés.

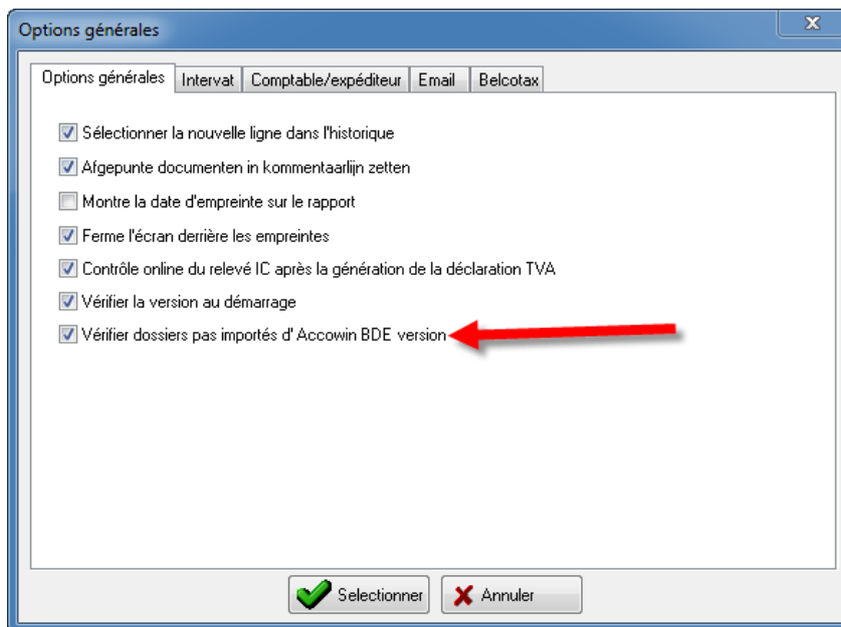
Uniquement les dossiers ouverts à l'aide de la version la plus récente Accowin 1 pourront être convertis.

Pour les dossiers ouverts à l'aide d'une version trop ancienne d'Accowin, la version de la base de données est affichée en rouge. Ces dossiers doivent d'abord être ouverts dans la version Accowin 1 récente. Pour ce faire, cliquer sur le bouton 'Ouvrir ancien Accowin' et sélectionner ou convertir le dossier via le menu "Démarrer – Mise à jour dossiers"



Pour lancer l'importation, il faut cliquer sur le bouton OK. Si vous désirez lancer Accowin version 2, il faut cliquer sur le bouton Fermer.

Tant qu'il y a encore des dossiers qui n'ont pas encore été convertis, l'écran d'importation est affiché lors du lancement. Cette option peut être désactivée via le menu : **Paramètres – Options générales**.



Décochez la case près de l'option pour ne plus afficher l'écran d'importation.

2.7.3 Chercher licence

Si LbrpDbServer est installé sur le même disque que Accowin version 1 si vous avez opté pour l'installation client/serveur ou si vous avez opté pour l'installation locale, vous pouvez redemander votre licence.

Pour ce faire, lancer Accowin et choisir via menu>about>licence>demander licence. N'oubliez pas de remplir votre code client. Vous trouverez celui-ci sur votre facture ou en lançant Accowin version 1 via menu>start>import Accowin BDE>Ouvrir ancien accowin, dans ancien accowin menu>about>licence

Si le message 'NO LICENSE FOUND' s'affiche lorsque vous demandez la licence ou si LbrpDbServer se trouve sur un autre disque que l'ancien accowin, vous devrez demander une nouvelle licence. C'est possible via menu>about>licence>Réclamer License. Lors de la demande, vous devez également remplir votre code client. Au paragraphe ci-dessus, il est décrit comment procéder.

3. Exécuter une mise à jour vers la version 2 sans logiciel de mise à jour

3.1 Quand faut-il exécuter la mise à jour manuellement?

- Le LbrpDbServer avec les données doivent être installés sur un PC ou serveur autre que l'appareil sur lequel peut être exécutée la mise à jour.
- Le déplacement de l'ancienne version vers un sous-dossier doit être exécuté manuellement en raison de la restriction des droits de l'utilisateur ou du système.
- L'utilisateur qui exécute la mise à jour n'a pas de droit en tant qu'administrateur.

3.2 Etapes pour exécuter la mise à jour manuelle

3.2.1 Installation manuelle de LbrpDbServer (le serveur de la base de données pour Client/Server)

3.2.1.1 Installation

Si Accowin est utilisé sur 1 PC ou via NAS, il n'y a pas lieu d'effectuer une installation du serveur de la base de données, voir [2.4.1 Installation locale: option Local \(NAS device, dropbox ...\)](#) pour de plus amples explications.

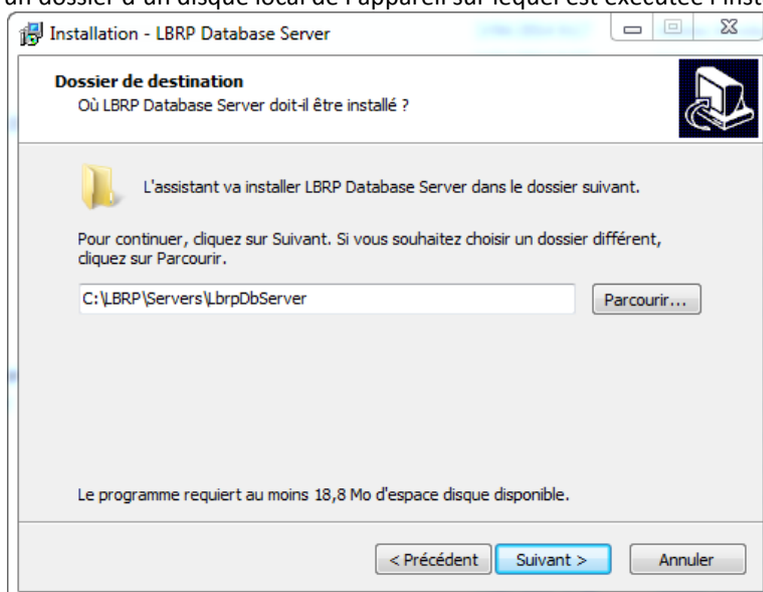
Dans un environnement réseau, il est conseillé d'opter pour la configuration Client/serveur, dans ce cas, il faut installer le serveur de base de données sur un serveur ou PC dans le réseau.

Télécharger le programme d'installation:

<http://www.accowin.be/sites/default/files/webfm/LbrpDbServerSetup.exe>

Le programme d'installation doit être exécuté en tant que administrateur sur l'appareil sur lequel le serveur est installé. Les données seront également conservées au même emplacement. Ce dossier n'est pas accessible pour les utilisateurs ordinaires.

Suivez les différentes étapes du wizard d'installation. Lors du choix du dossier pour l'installation, il faut indiquer un dossier d'un disque local de l'appareil sur lequel est exécutée l'installation.



Remarque :

N'oubliez pas d'intégrer l'emplacement de ce serveur dans votre backup, car à présent, toutes les données d'Accowin se trouvent dans ce dossier et non plus sous le dossier Accowin. Déplacer la version existante vers le sous-dossier _BackupAccowinBDE

Ouvrir l'explorateur de Windows et chercher le dossier dans lequel est installé Accowin.

Sur un PC où Accowin est exécuté localement, c'est généralement c:\Accowin, dans une installation réseau, il s'agit d'un partage sur un serveur ou un renvoi à un dossier partagé sur un PC dans le réseau.

Créer dans ce dossier un nouveau sous-dossier intitulé **_BackupAccowinBDE**.

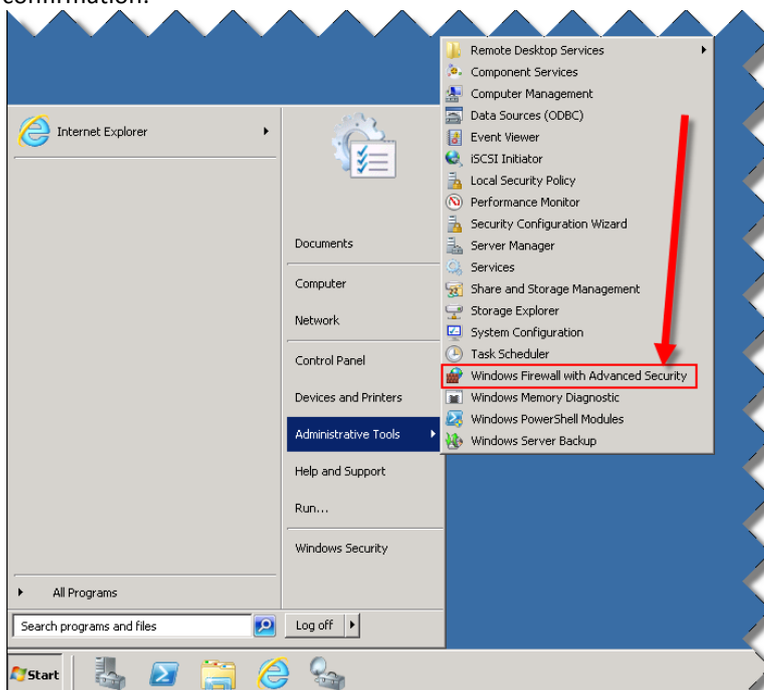
Déplacer tous les fichiers vers le sous-dossier **_BackupAccowinBDE**

3.2.1.2 Configuration serveur firewall

Si votre serveur dispose d'un firewall, il y a lieu d'ajouter une ligne supplémentaire firewall de façon à ce que les ordinateurs clients puissent effectuer une connexion avec votre serveur Accowin.

Configurer une ligne firewall sur un serveur windows 2008 ou supérieur:

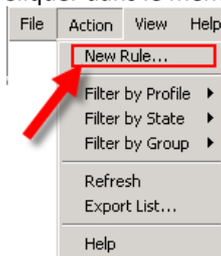
1. Cliquer sur le bouton **Start**, sur **Administrative Tools (Outils d'administration)** et sur **Windows Firewall with Advanced Security (Pare-feu Windows avec fonctions avancées de sécurité)**. Si on vous demande le mot de passe d'administrateur ou une confirmation, tapez le mot de passe ou une confirmation.



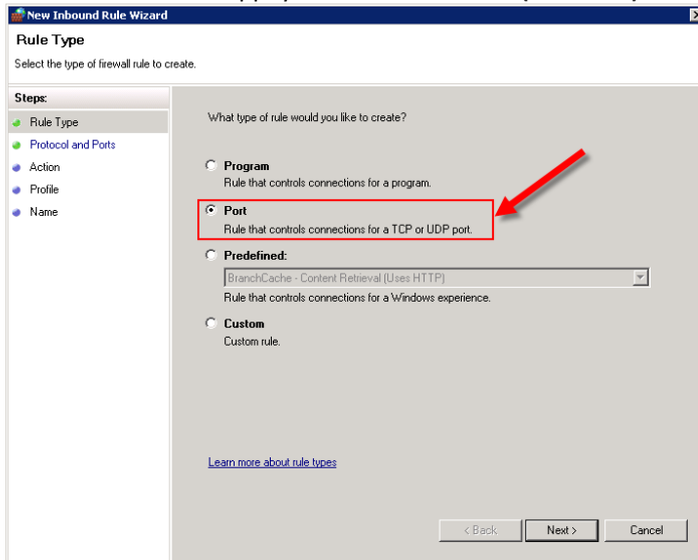
2. Cliquer sur **Inbound Rules (Règles de trafic entrant)**



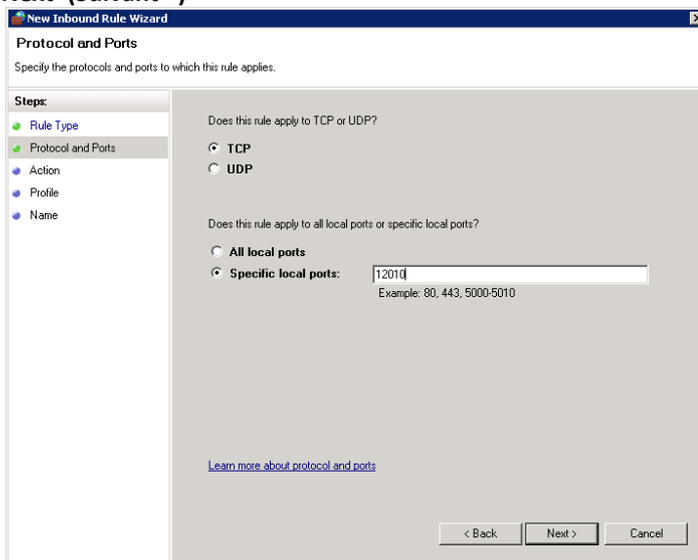
3. Cliquer dans le menu sur **Action>New Rule...** (Action>Nouvelle règle..)



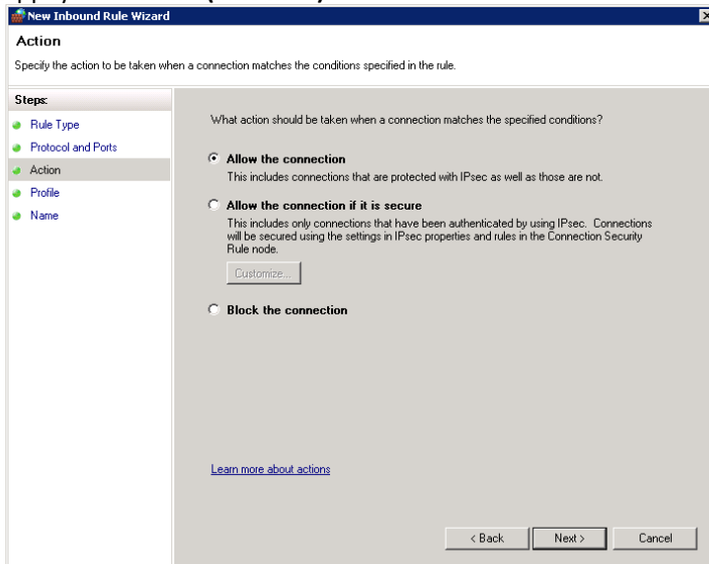
4. Sélectionner **Port** et appuyer ensuite sur **Next> (Suivant >)**



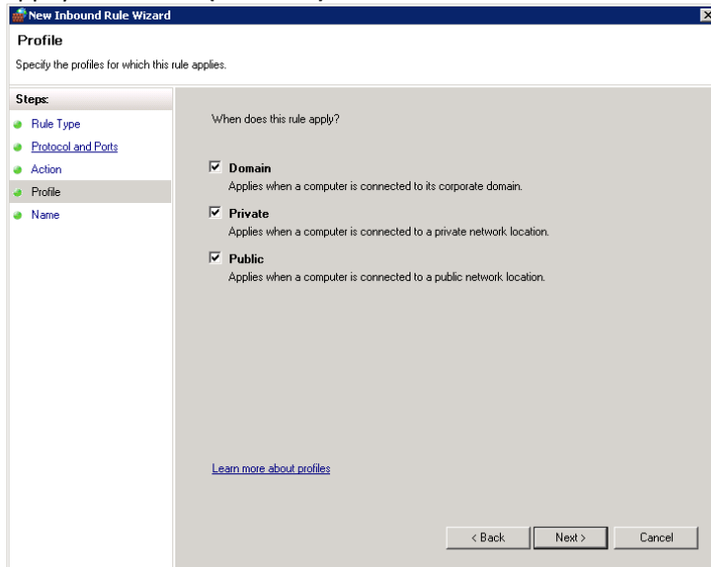
5. Remplir dans **Specific local ports (ports locaux spécifiques):** 12010 et appuyer ensuite sur **Next>(Suivant >)**



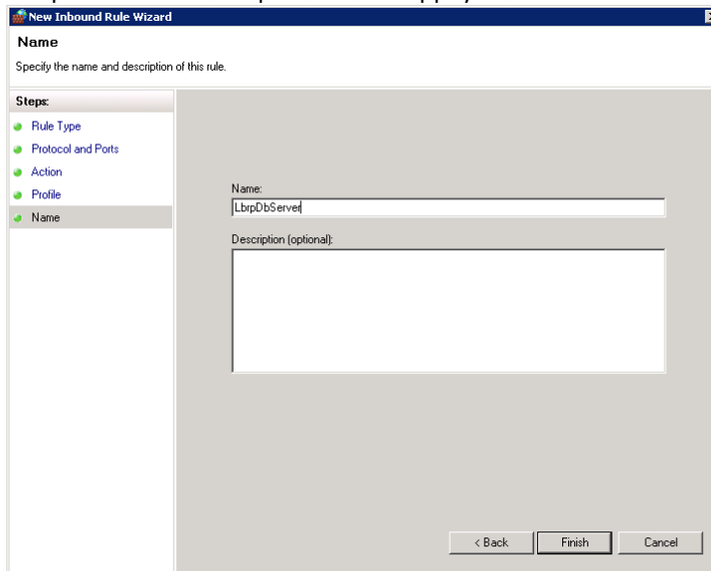
6. Appuyer sur **Next>(Suivant >)**



7. Appuyer sur **Next>(Suivant >)**



8. Remplir dans **Name** LbrpDbServer et appuyer ensuite sur **Finish**



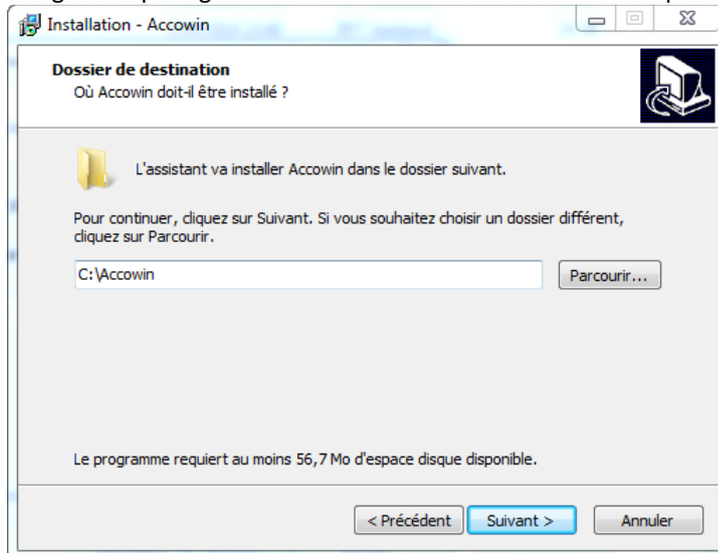
3.2.2. Installation de la nouvelle version pour les utilisateurs

Télécharger le programme d'installation pour les clients:

<http://www.accowin.be/sites/default/files/webfm/Accowin2ClientLiteSetup.exe>

Exécuter le programme d'installation, sur l'écran pour le choix du dossier cible, vous choisissez en tant qu'emplacement le dossier où était installé l'ancienne version d'Accowin.

Sur un PC où était exécuté Accowin localement, ce sera généralement c:\Accowin. Pour une installation réseau, il s'agit d'un partage sur le serveur ou un renvoi à un dossier partagé sur un PC dans le réseau.



3.2.2. Lancer la nouvelle version

Après l'installation de la nouvelle version d'Accowin, vous pouvez lancer le programme.

Etant donné qu'un nouveau type de base de données est utilisé, les données doivent être converties de l'ancien format vers la nouvelle base de données. Si aucune base de données n'a été créée, Accowin affichera automatiquement, lors du premier lancement, l'écran de création de la base de données. (voir 2.7.1 Créer la base de données)

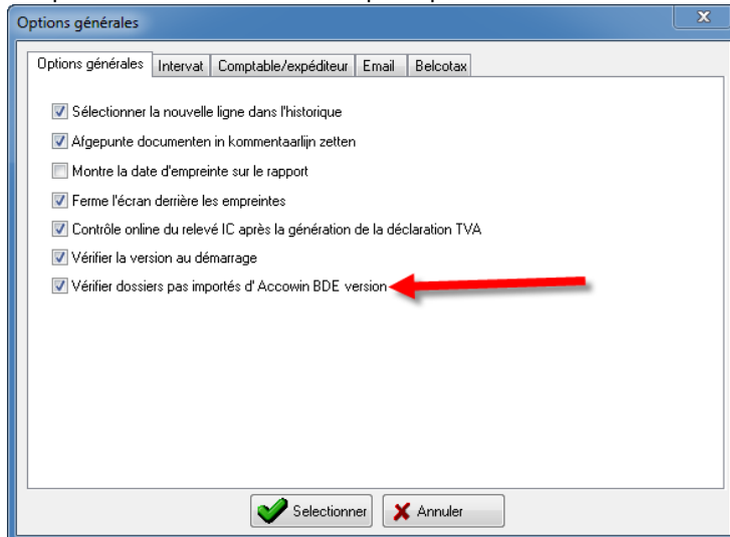
Après avoir créé la base de données, l'écran de conversion des données s'affichera.

3.2.2. Conversion des données de l'ancienne version vers la nouvelle base de données

Après avoir créé la base de données, le programme suggérera d'importer les données de la version 1 de Accowin dans la nouvelle base de données de la version 2. (voir 0

Importation de données d'une version antérieure d'Accowin)

Tant qu'il y a des dossiers qui n'ont pas encore été convertis, lors du lancement d'Accowin, l'écran d'importation s'affichera. Cette option peut être décochée via le menu : **Paramètres – Options générales**



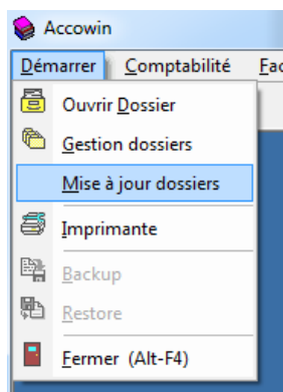
Décochez l'option pour ne plus afficher l'écran d'importation.

3.2.1.3 Convertir manuellement le dossier à partir de la version 2

Si l'option concernant le contrôle des dossiers non importés a été décochée, l'écran de sélection pour l'importation n'est plus affiché.

Cependant, il est possible d'appeler et de convertir manuellement des dossiers non importés.

Ouvrir le menu Start - Import Accowin BDE



L'écran d'importation des dossiers de la version 1x s'affichera.

3.2.2. Demander licence

Lancer Accowin et choisir via menu>about>licence>demandeur licence. N'oubliez pas de compléter votre code client. Vous trouverez celui-ci sur votre facture ou en lançant Accowin version 1 via menu>start>import Accowin BDE>Ouvrir ancien accowin, dans l'ancien menu menu>about>licence

Si le message 'NO LICENSE FOUND' s'affiche lorsque vous demandez la licence ou si LbrpDbServer se trouve sur un autre disque que l'ancien disque d'Accowin, vous devrez demander une nouvelle licence. Pour ce faire, procéder via menu>about>licence>Réclamer licence. Lors de la demande, vous devrez également remplir votre code client. Le paragraphe ci-dessus explique comment le trouver.