



## MISE A JOUR DE LA VERSION 3 VERS LA VERSION 4 WINDOWS A LIRE ATTENTIVEMENT

### CONFIGURATION REQUISE

OS : Windows 2000, XP  
RAM : 256 Mo minimum  
Ecran : 17 pouces XVGA, milliers de couleurs, affichage 1024x768  
Polices : MS Sans Serif, Arial

### RAPPEL DES COMPOSANTS MAJEURS DU LOGICIEL

Moteur : 4D RuntimeInterpreted v.2004.4  
Structure : Proximus.4DB et Proximus.RSR  
Données : Proximus.4DD et Proximus.4DR  
Ne supprimez jamais aucun des autres fichiers , pas même les fichiers cachés, indispensables au bon fonctionnement du programme.

### SAUVEGARDE DES ACCES UTILISATEURS

Avant d'installer la nouvelle version, assurez vous d'avoir enregistré vos accès utilisateurs actuels, si vous voulez éviter de les définir à nouveau.

Pour enregistrer vos accès utilisateurs depuis l'ancienne version :

Lancez votre base Proximus3 en démarrant impérativement comme Administrateur.

Menu "Fichier", article "Accès": la fenêtre "Mots de passe" apparaît.

Menu "Mot de passe", article "Enregistrer les groupes et utilisateurs".

La fenêtre "Enregistrez les accès sous" apparaît.

Nommez le fichier dans "Nom de fichier", tapez par exemple: "MesAccès"

Choisissez un emplacement "Enregistrer dans" différent du dossier initial C:\Proximus.

Cliquez sur "Enregistrer".

Fermez la fenêtre "Mots de passe".

Menu "Fichier", article "Quitter"

### ARCHIVAGE COMPLET DE L'ANCIENNE VERSION

Avant de procéder à la mise à jour, assurez vous d'avoir effectué une copie de sauvegarde de l'ensemble des fichiers: tout votre dossier "Proximus".

### SAUVEGARDE DE VOS DONNEES

Localisez votre fichier de données : "Proximus.4DD"

Faites une copie de sauvegarde de ce fichier de données.

## INSTALLATION MISE A JOUR SANS RISQUE

Extraction des fichiers "Proximus4" sur le disque dur :

Ouvrez le CD ou téléchargez Proximus4 (<http://www.preventionspecialisee.fr/>)

Double-cliquez sur l'archive "Proximus4.exe"

La fenêtre d'installation s'affiche :



Choisissez l'emplacement de destination

Cliquez sur le bouton "OK"

Attendez que l'extraction des fichiers de l'archive s'opère.

## RESTAURATION DE VOS DONNEES

Sur le disque dur, copiez votre fichier de données "Proximus.4DD" dans le nouveau dossier "Proximus4".

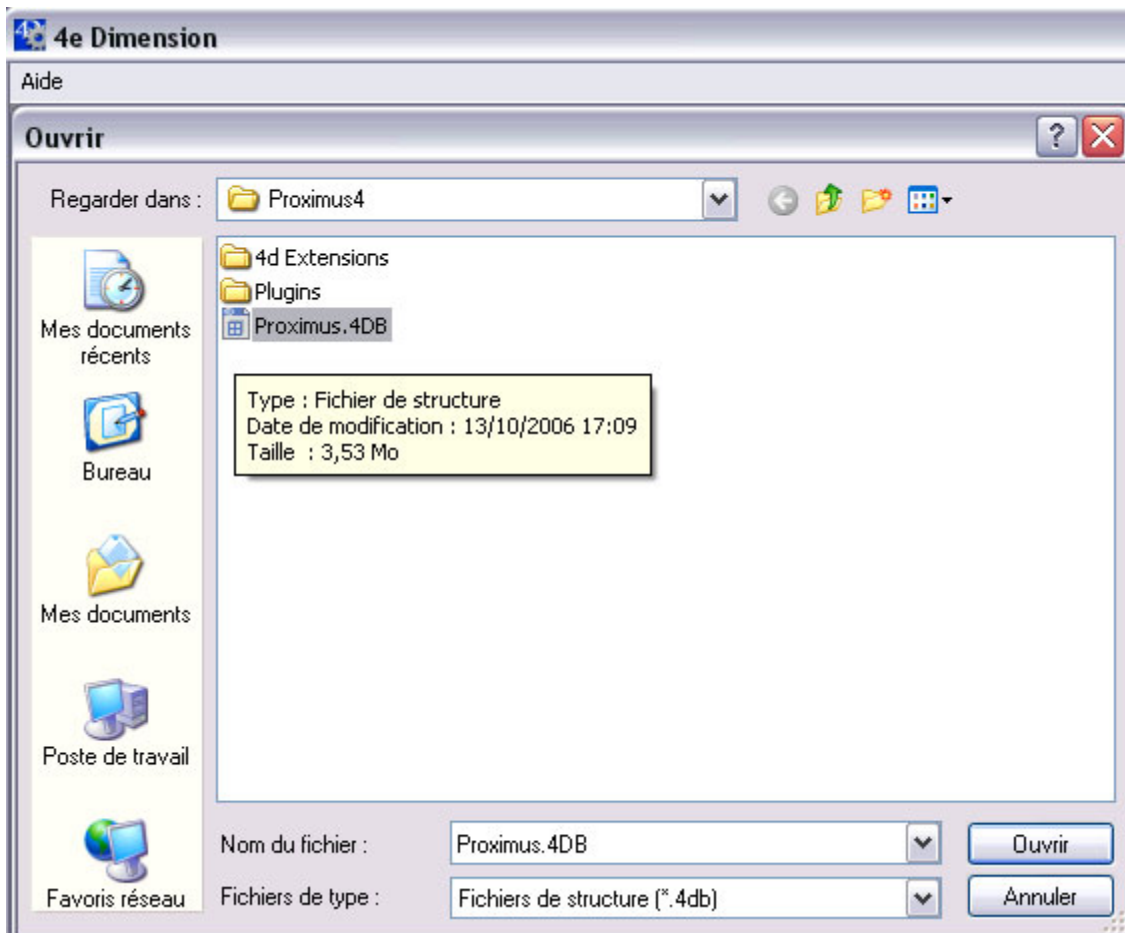
La fenêtre "Confirmez le remplacement du fichier" s'affiche :



Cliquez sur le bouton "Oui".

## 1ER LANCEMENT DE PROXIMUS 4

Lancez le programme par un double-clic sur "4D RuntimeInterpreted.exe"  
La fenêtre d'ouverture s'affiche :



Sélectionnez "Proximus.4DB"

Cliquez sur le bouton "Ouvrir"

Choisissez "Administrateur" et entrez le nouveau mot de passe.

Si votre fichier de données provient d'une ancienne version, une demande de conversion de la base données apparaît :

("Ce fichier de données va être converti pour fonctionner avec 4e Dimension...")

Cliquez sur le bouton "Convertir".

## RAPPELS

Effectuez régulièrement une copie de sauvegarde du fichier de données "Proximus.4DD"

Ne supprimez aucun des fichiers du dossier Proximus, pas même les fichiers cachés, indispensables au bon fonctionnement du programme.

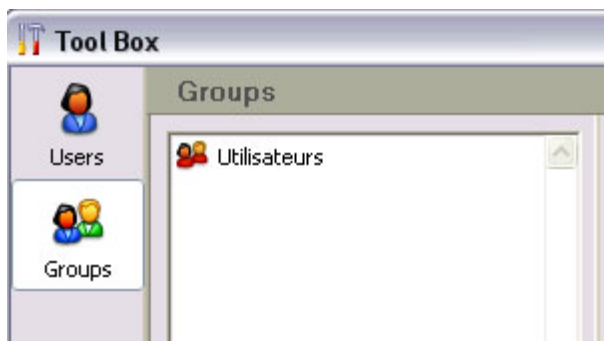
Conseil : Placez sur votre bureau un raccourci du fichier de structure "Proximus.4DB"

## RESTAURATION DES ACCES UTILISATEURS

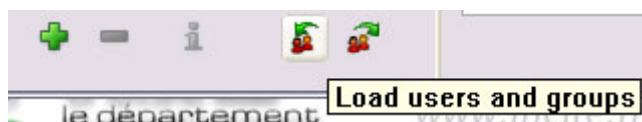
Après installation de la nouvelle version, et à condition de les avoir enregistrés, restaurez vos accès utilisateurs. Pour ce faire, lancez la nouvelle version de Proximus4, démarrez impérativement en tant qu'Administrateur avec le nouveau mot de passe.

Menu "Fichier", article "Accès": la fenêtre "Mots de passe" ou "Tool Box" apparaît.

En haut à gauche, cliquez sur le bouton "Groups" :

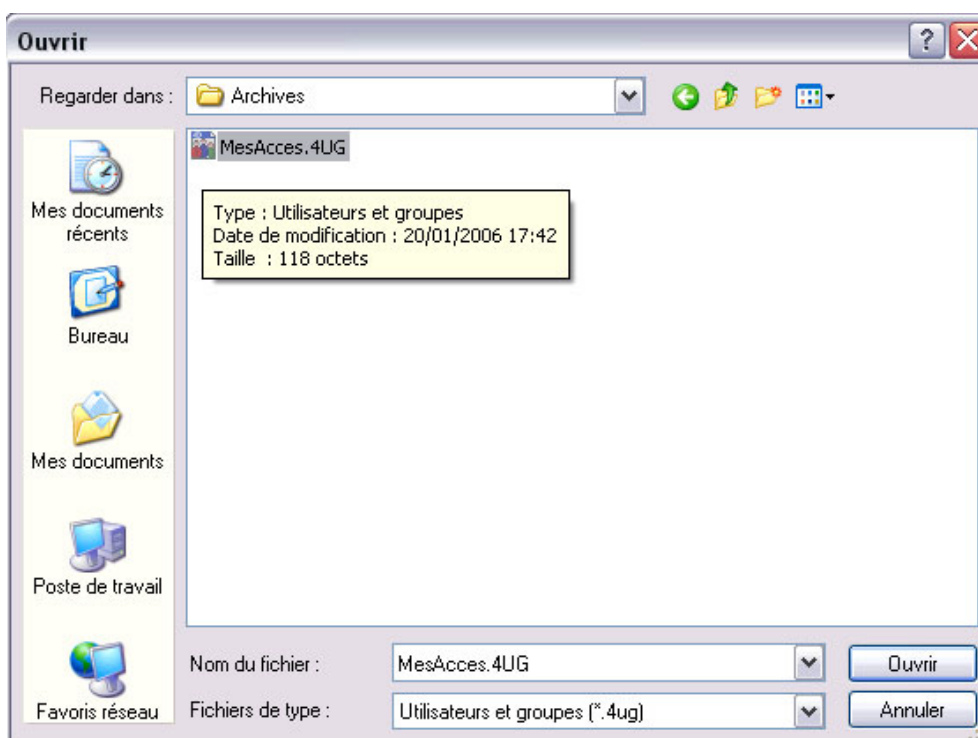


En bas, cliquez sur le petit bouton "Load" (Deux têtes et une flèche verte vers la gauche) :



La fenêtre "Ouvrir" apparaît.

Retrouvez votre fichier d'accès "MesAcces.4UG", sélectionnez-le :



Cliquez sur le bouton "Ouvrir".

Vos utilisateurs apparaissent dans la fenêtre "Mots de passe" ou "Tool Box".

Fermez cette fenêtre "Mots de passe" ou "Tool Box" avec sa croix rouge (seule exception d'utilisation de la case de fermeture croix rouge)