Version 5.5



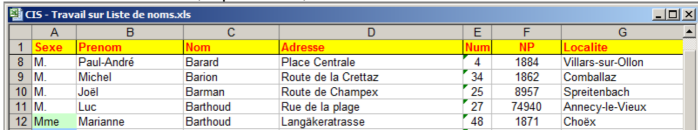
Imprimer des étiquettes

<u>But</u> Ce logiciel PC gratuit permet de personnaliser et d'imprimer rapidement des cartes de vœux, des intercalaires, des étiquettes CD/DVD et étiquettes d'adresses. Avery DesignPro 5.5 propose également une fonction de fusion qui vous permet de créer rapidement et facilement des publipostages de toutes tailles.

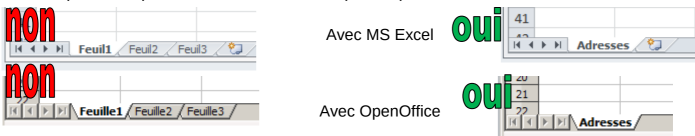
A partir de la version 5.5, le logiciel convertit directement un listing .XLS en base de donnée dBASE III utilisable par ce logiciel (pour l'impression d'étiquettes d'adresses)

1 – Pour créer la base de données utilisable par ce logiciel :

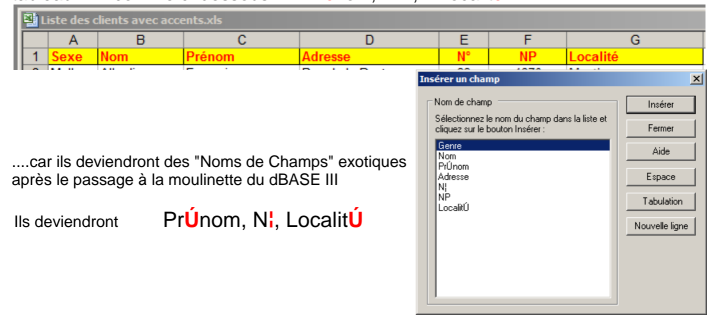
Il faut, au départ, constituer son listing d'adresses dans un tableur comme MS Office, OpenOffice,...



Il est important que ce document ne comporte qu'une feuille de données



Il faut éviter les caractères accentués et spéciaux dans les titres des colonnes des tableaux comme ci-dessous : Prénom, N°, Localité





Il faut, que ce document soit enregistré dans un format "Classeur Excel 97 – 2003 (*.xls)"

Avec EXCEL 2007 et 2010

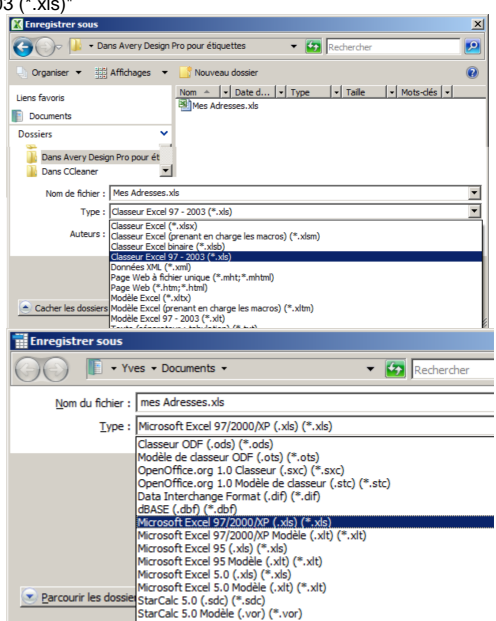
il faut remplacer l'extension .**XLSX**

en enregistrant le document sous Classeur Excel 97 – 2003 (*.xls)

Avec OpenOffice

- il faut remplacer l'extension .ODS

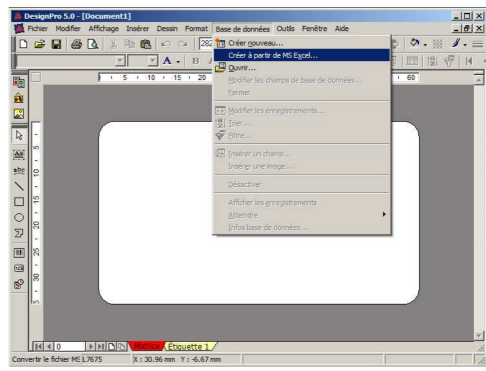
en enregistrant le document sous le format. Microsoft Excel 97/2000/XP(*.xls)



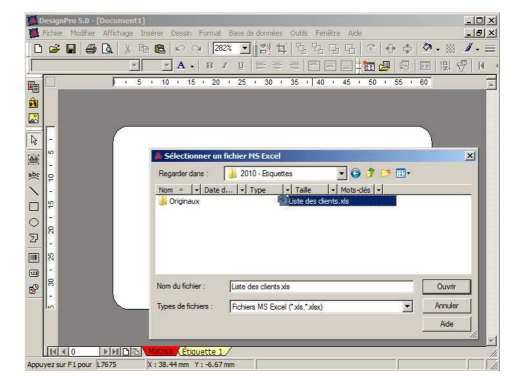


2 – Pour, avec AVERY DESIGN PRO 5, utiliser la base de données **.XLS** :

Ouvrir le menu "Base de données" et (1xG) sur "Créer à partir de MS Excel



Sélectionner le fichier .XLS qui contient les adresses





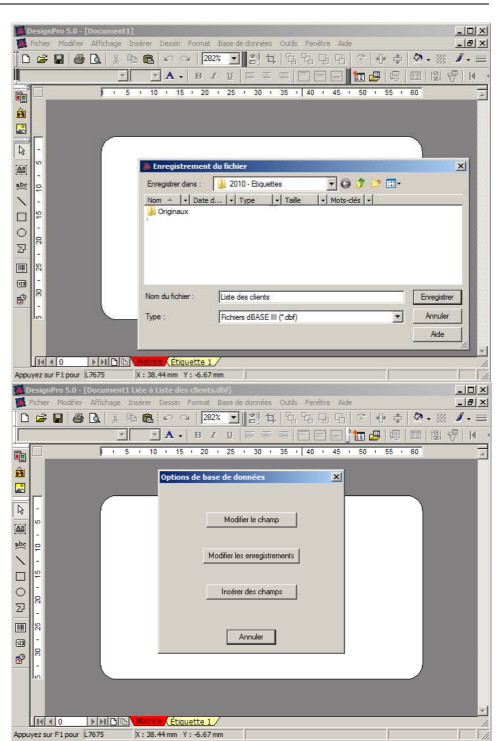
La "moulinette" dBASE III va créer un nouveau fichier avec une nouvelle extension (.dbf)

... pour le retrouver et l'utiliser, bien cibler le dossier de stockage

...donner un nom à ce nouveau fichier .dbf

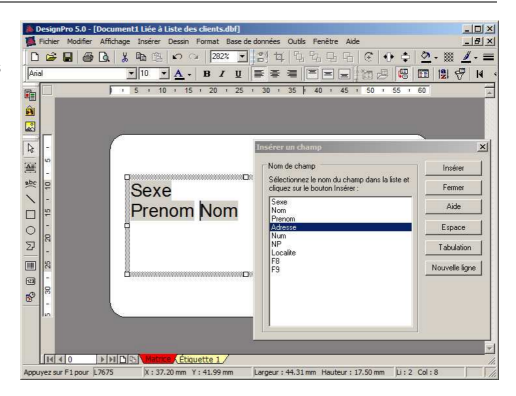
...et "Enregistrer"

La base de données est opérationnelle

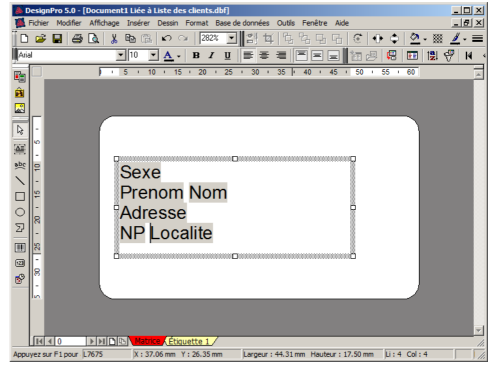


Version 5.5

...on peut insérer les "Noms de champ" dans l'étiquette



....et on peut ensuite visualiser le résultat







Par "l'aperçu avant impression"

