

Compresser des fichiers avec Winzip 7.0 Version française

1. Procurez-vous Winzip...

...En le téléchargeant : <http://www.winzip.com>. Vous obtenez un fichier « Wz70fr32.exe », qu'il vous faut exécuter pour l'installer. Pour cela, rendez-vous dans l'explorateur. Trouvez le répertoire où ce fichier est stocké et double-cliquez dessus.

2. L'installation débute

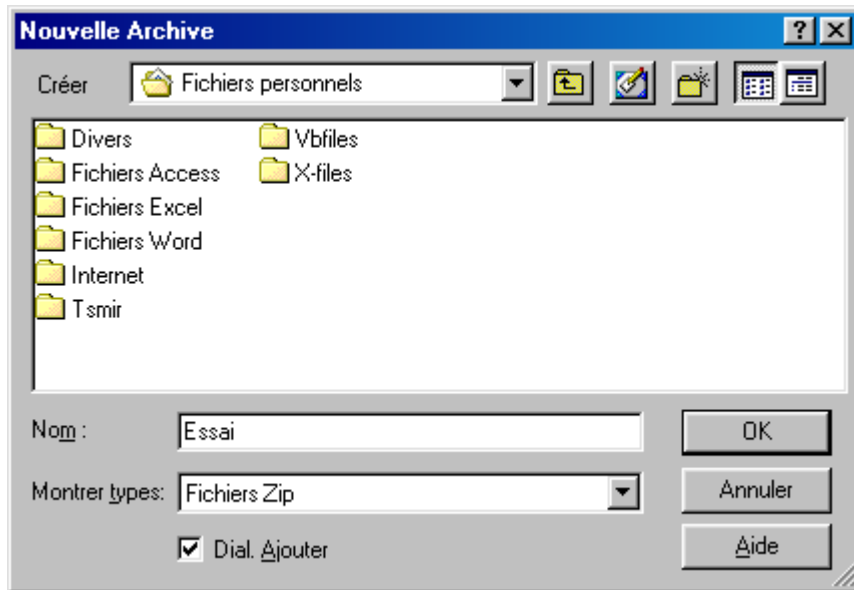
Un message vous indique de cliquer sur le bouton SETUP pour continuer. Le programme vous demandera le répertoire où il doit installer Winzip. Un assistant vous guide pour la suite de l'installation. Cliquez sur le bouton SUIVANT pour passer à l'étape suivante. Vous devrez faire quelques choix :

- Démarrer avec l'assistant Winzip ou avec la fenêtre classique Winzip. Nous choisirons de démarrer avec le Winzip classique.
- Choix entre l'installation standard (Express setup) ou personnalisée (Custom setup). Cette dernière vous permet notamment de régler les options pour l'explorateur. Choisissez l'installation standard si vous ne souhaitez pas rentrer dans ces détails.
- Démarrage de Winzip, création du groupe de programmes. Cliquez sur le bouton TERMINER pour terminer l'installation. Quittez Winzip. A chaque démarrage, notez que Winzip vous oblige à cliquer sur le bouton D'ACCORD pour voir apparaître la fenêtre du logiciel. Ceci pour vous rappeler que ce logiciel est un shareware et que vous devez vous enregistrer. Une fois cette formalité effectuée, ce message n'apparaît plus.

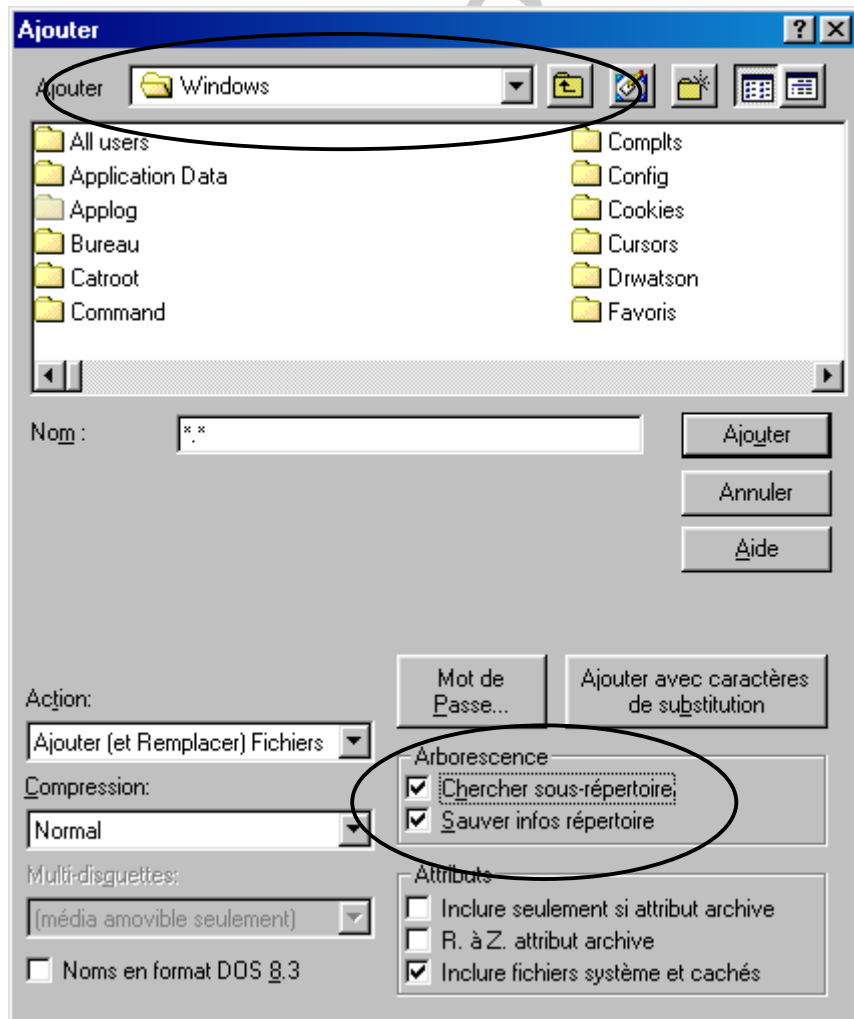
3. Utilisation de Winzip

3.1 Créer une archive

Lancez Winzip et cliquez sur le bouton NOUVEAU. Choisissez l'emplacement de l'archive (zone « Créer ») et son nom (zone « Nom »). Validez en cliquant sur OK (boîte de dialogue page suivante).



Vous devez maintenant préciser quels sont les fichiers à inclure dans l'archive dans la boîte de dialogue apparue (voir ci-dessous).



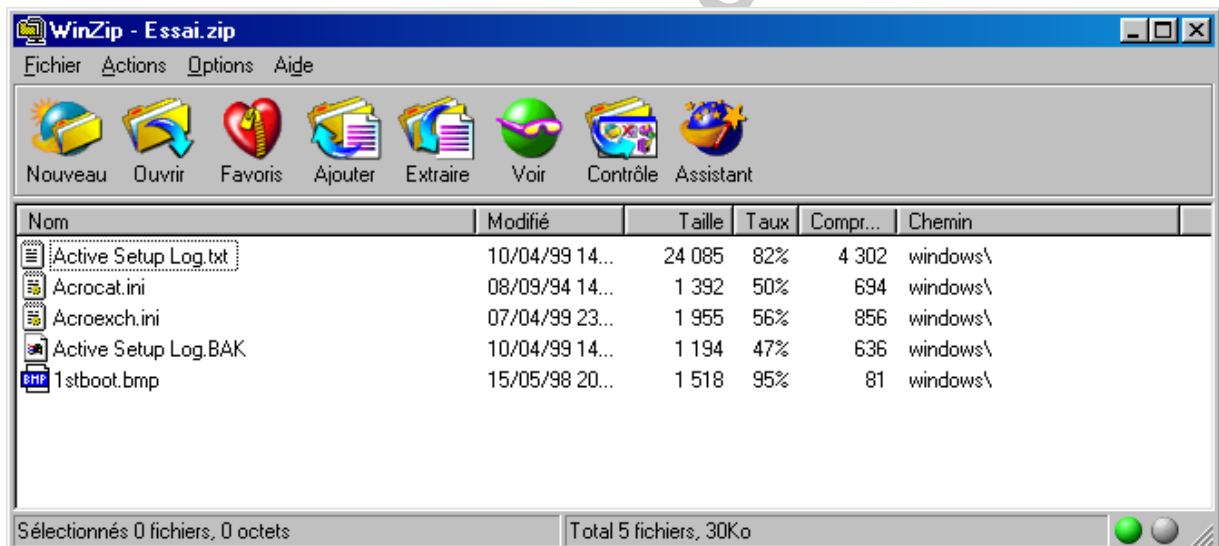
Choisissez l'emplacement des fichiers à compresser dans la zone «Ajouter ». Sélectionnez le(s) fichier(s) à inclure. Notez l'importance de deux cases à cocher (entourées sur l'illustration) :

- « Chercher sous-répertoire » permet d'inclure les sous-répertoires du répertoire sélectionné dans l'archive.
- « Sauver infos répertoire » permet de conserver avec l'archive le chemin d'accès complet à chaque fichier inclus.

Notez enfin que par défaut, tous les fichiers du répertoire sélectionné seront inclus dans l'archive, car la zone « Nom » contient le filtre « *.* », signifiant tous les fichiers.

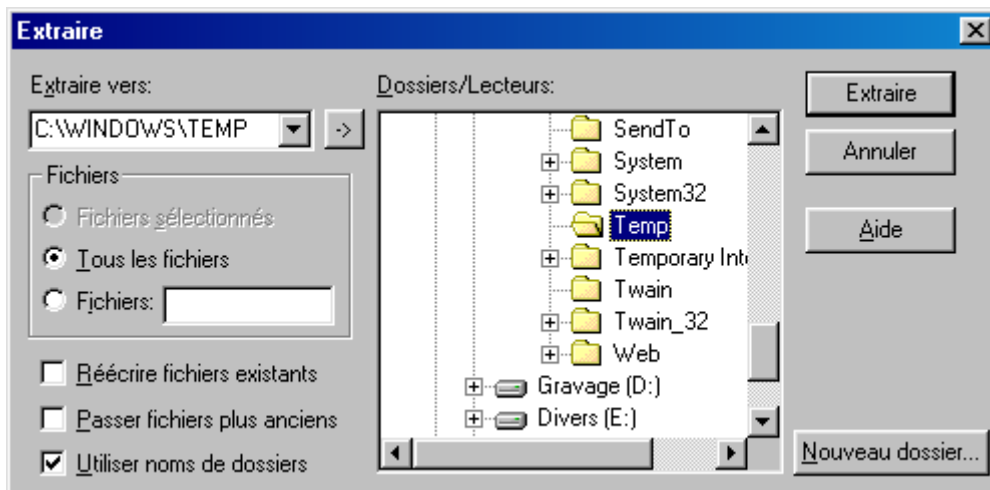
Si vous souhaitez protéger l'archive avec un mot de passe, cliquez sur le bouton MOT DE PASSE. Pour terminer, cliquez sur le bouton AJOUTER AVEC CARACTERES DE SUBSTITUTION pour commencer la compression.

Une fois l'archive terminée, Winzip vous propose l'affichage ci-dessous. Les fichiers contenus dans l'archive sont listés, avec le ratio de compression et leur chemin d'accès complet si vous avez coché la case « Sauver infos répertoire » lors de l'étape de création. Vous pouvez quitter Winzip par la commande QUITTER du menu FICHER.



3.2 Ouvrir et décompresser une archive

Lancez Winzip et cliquez sur le bouton OUVRIRE pour ouvrir un fichier .zip existant. Une fois l'emplacement et le fichier sélectionné, Winzip vous affiche le contenu de l'archive. Cliquez alors sur le bouton EXTRAIRE pour décompresser son contenu.



En premier lieu, il convient de choisir l'emplacement de destination des fichiers à décompresser. Tapez le chemin complet dans la zone « Extraire vers » ou sélectionnez-là en déroulant l'arborescence grâce à la zone « Dossiers/Lecteurs ». Cependant, si vous avez sauvegardé les chemins d'accès lors de la compression (case « Sauver infos répertoire »), cochez simplement la case « Utiliser noms de dossiers ». Les fichiers seront décompressés au même endroit. Vous n'avez qu'à indiquer l'unité de restauration (disquette, disque dur).

La case « Réécrire fichiers existants », si elle est cochée, remplace d'éventuels fichiers ayant le même nom dans le répertoire de destination sans vous demander confirmation. Enfin, cliquez sur le bouton EXTRAIRE pour exécuter la décompression.