

Comment déplacer directement des macros ou des fonctions d'un classeur Excel dans un autre

Henry P. Aubert
hpa@free.fr

1 Comment déplacer directement des macros ou des fonctions d'un classeur Excel dans un autre

Cette procédure très rapide évite d'exporter du classeur, puis d'importer dans l'autre classeur les macros ou les fonctions.

- Ouvrir le classeur contenant les macros ou les fonctions à déplacer (dans l'exemple ci-dessous, c'est [Wilcoxon.xls](#)).
- Pour importer les macros dans un autre classeur que le classeur de macros personnelles **Perso.xls**, ouvrir cet autre classeur.
- Appuyer simultanément sur les touches **Alt** et **F11**. L'éditeur de macros pour Excel, **Visual Basic Editor**, s'ouvre.
- Appuyer simultanément sur les touches **Ctrl** et **R**⁽¹⁾. On obtient :

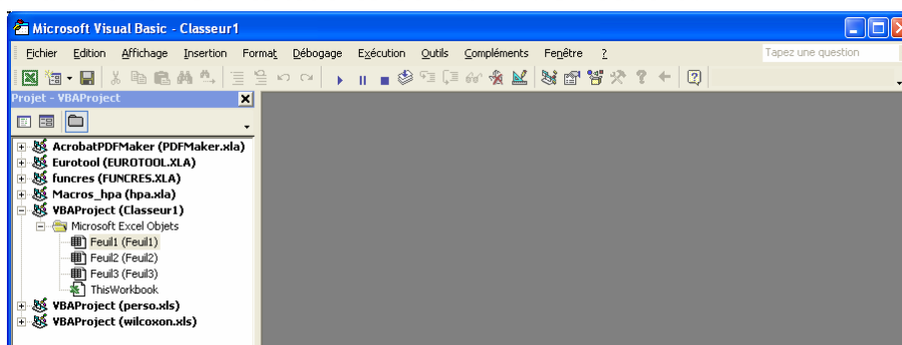
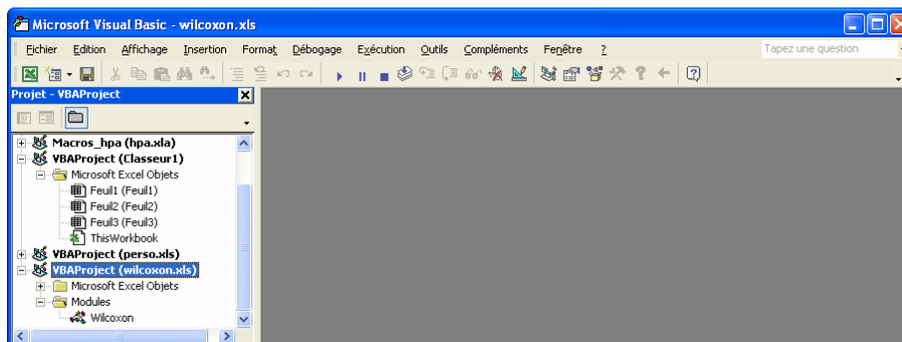


Figure 1 : Fenêtre de l'éditeur de macros Excel divisé en deux panneaux

- Si l'on veut déplacer les macros ou les fonctions dans **Perso.xls**, et que celui-ci n'apparaît pas dans le panneau de gauche, appuyer simultanément sur les touches **Alt** et **F11** pour revenir à Excel, et créer **Perso.xls** comme indiqué page suivante.
- Dans le panneau de gauche, développer le dossier **VBAProject (wilcoxon.xls)** en cliquant sur le bouton , qui se transforme alors en puis développer le dossier **Modules**.

⁽¹⁾ Ce raccourci clavier sert à afficher l'**explorateur de projet** (le panneau de gauche de la Figure 1 ci-dessus). Une fois affiché, il le sera à la prochaine ouverture de l'éditeur.

Les modules contenant des macros ou des fonctions s'affichent :



Dans l'image ci-dessus, le classeur **wilcoxon.xls** ne contient qu'un module **Wilcoxon**.

- Sélectionner le module à déplacer (dans l'exemple, **Wilcoxon**).
- Maintenir le bouton de la souris enfoncé, et traîner le module vers le classeur destination (dans l'image ci-dessus **classeur1** ou **perso.xls** ou **hpa.xls**) jusqu'à ce qu'il apparaisse en surbrillance.
- Relâcher le bouton.
Les macros ou les fonctions contenues dans le module déplacé sont utilisables dans le classeur de destination, ou dans n'importe quel classeur d'Excel, si le module a été déplacé dans **perso.xls**.
- Appuyer simultanément sur les touches **Alt** et **F11** pour revenir à Excel.

2 Comment créer le fichier Perso.xls

Ce fichier n'est créé qu'à la première macro personnalisée créée par l'utilisateur.

- Cliquer, dans la fenêtre d'Excel, sur le **menu Outils**, puis sur l'option **Macro**, puis sur l'option **Nouvelle Macro...** La boîte de dialogue **Enregistrer une macro** s'ouvre :

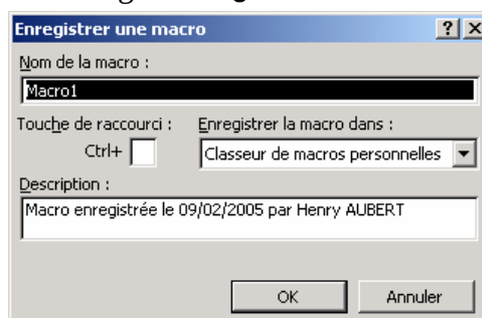


Figure 2 : Boîte de dialogue Enregistrer une macro

- Dans la zone de texte **Nom de la macro** :, laisser **Macro1**.
- Dans la liste déroulante **Enregistrer la macro dans** :, sélectionner l'option **Classeur de macros personnelles**.
- Cliquer sur le bouton . La barre d'outils **Arrêter l'enregistrement** s'affiche :



- Cliquer sur le bouton  **Arrêter l'enregistrement** de cette barre d'outils.