

Empêcher l'exécution automatique des scripts

Catégorie : **Windows 2000/XP**

Publié par [Nendo](#) le 27/11/2007

Windows exécute trop facilement les scripts, parfois porteurs de virus. Il suffit en effet de cliquer deux fois sur l'icône d'un fichier de script pour en lancer immédiatement l'exécution. On peut certes éviter de cliquer sur des éléments potentiellement dangereux. Mais pour éloigner tout risque de mauvaise manipulation, on préfère redéfinir l'action du double-clic : désormais, ce dernier, au lieu d'exécuter les scripts, les ouvrira dans le Bloc-notes de windows.

Voici comment procéder. Sélectionnez le menu **Démarrer / Exécuter**, saisissez **Regedit** et validez en appuyant sur la touche **Entrée**.

Déroulez successivement les clés suivantes : **HKEY_CLASSES_ROOT / JSEFile / Shell**. Dans ces clés, cliquez deux fois sur la valeur intitulée (par défaut) et saisissez **edit** dans le champ **Données de la valeur**.

Effectuez la même manipulation pour les clés suivantes :

- **HKEY_CLASSES_ROOT / JSFile / Shell** ;
- **HKEY_CLASSES_ROOT / VBFile / Shell** ;
- **HKEY_CLASSES_ROOT / VBSFile / Shell** ;
- **HKEY_CLASSES_ROOT / WSFFile / Shell** ;
- **HKEY_CLASSES_ROOT / WSFile / Shell**.

Fermez l'Editeur de registre puis redémarrez votre PC.