

## Fermer un programme récalcitrant   Windows 7

Catégorie : Windows 7

Publié par [Nendo](#) le 21/02/2012

Il arrive parfois qu un logiciel se bloque totalement ou partiellement et refuse de se fermer. Cela peut-être très gênant car certains programmes exigent, pour s installer, que tous les autres soient préalablement fermés.

Le premier recours est de passer par le Gestionnaire de tâches, accessible via le raccourci **Ctrl + Maj + Suppr**, d acc der   l onglet **Processus**, de sélectionner le programme bloqué et de choisir **Arrêter le processus**. Mais cela ne suffit pas toujours.

Une autre méthode plus efficace vous permettra d arriver   vos fins en accédant au mode **Invite de commandes**, vous pourrez exploiter une instruction qui, elle, sera capable de terminer un processus.

Pour accéder   ce mode, cliquez sur **Démarrer**, saisissez **cmd** et validez par **OK**. Dans la fenêtre qui apparaît, tapez **tasklist** puis **Entrée** pour afficher la liste des processus en cours de fonctionnement. Dans la liste qui apparaît, la deuxième colonne affiche le numéro de chacun des processus ouverts. Repérez le processus que vous voulez fermer, notez son numéro puis tapez la commande **taskkill /pid XXXX /f** (Remplacer XXXX par le numéro que vous avez noté) et validez par **Entrée**. Le logiciel désigné est fermé.

Il est important de savoir que ce procédé n est a utilisé qu en dernier recours car si vous avez ouvert des données avec ce programme, vous perdrez celles que vous n avez pas enregistrées, et ce sans messages d avertissement.