

Résolution des problèmes liés aux périphériques

Date de dernière mise à jour : 27/06/2007 à 19:36

Source : <http://www.vulgarisation-informatique.com/faq-330--problemes-peripheriques.php>.

Distribution interdite sans accord écrit d'Anthony ROSSETTO (<http://www.vulgarisation-informatique.com/contact.php>)

Il se peut que l'utilisateur rencontre des problèmes de stabilité avec son système. S'il s'avère qu'un pilote est responsable de ce problème, plusieurs solutions sont envisageables :

- Mettre à jour le pilote
- Revenir à une version antérieure du pilote
- Désactiver le pilote
- Supprimer le pilote
- Modifier des paramètres de ressource

Ces solutions doivent être envisagées dans des cas bien particuliers. Afin de savoir quelle option choisir, le Gestionnaire de périphériques se révèle être d'une très grande utilité.

En effet, quand un périphérique rencontre un conflit, l'icône représentant un **point d'exclamation jaune** vient se placer juste à côté du périphérique. Si ce dernier ne fonctionne pas, c'est une **croix rouge** qui apparaît.

Dans le premier cas, il peut s'agir d'un conflit entre deux périphériques qui utilisent la même adresse physique, ou (Pour Interrupt ReQuest). Dans ce cas, il faudrait modifier des paramètres de ressource, désactiver ou supprimer un des deux pilotes pour permettre à l'autre de fonctionner correctement.

Dans l'autre cas, il se peut que les pilotes aient mal été installés. Il faudrait donc essayer de mettre à jour le pilote, ou revenir à une version antérieure.

Source : <http://www.vulgarisation-informatique.com/faq-330--problemes-peripheriques.php>.

Distribution interdite sans accord écrit d'Anthony ROSSETTO (<http://www.vulgarisation-informatique.com/contact.php>)