



Le 26/03/2003

**C**entre  
**A**cadémique de  
**R**essources et de  
**M**aintenance  
**I**nformatique

*Equipements - Assistance - Maintenance*



Code fichier : fusion\_reg.doc

## FUSION de CLES de REGISTRE A LA CONNEXION

**Remarque :**

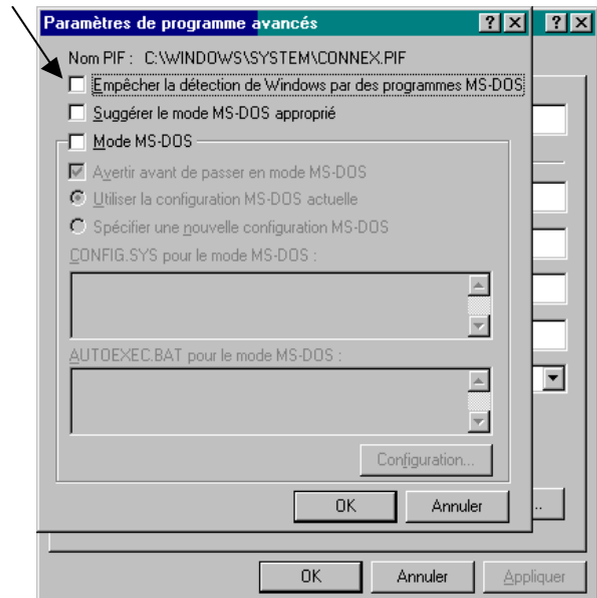
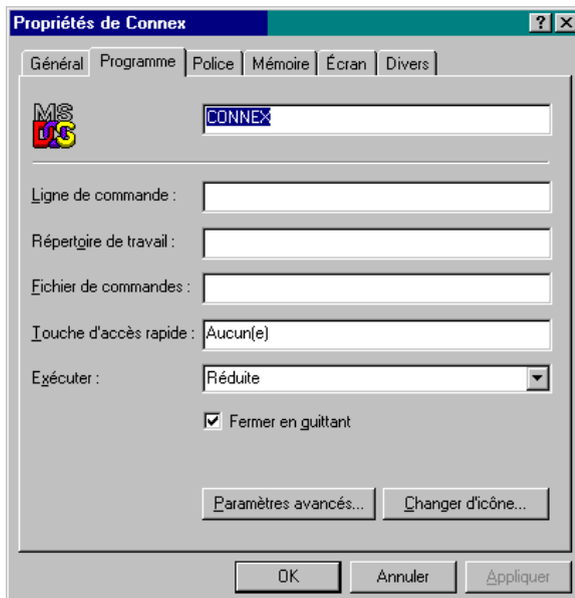
Cette manipulation a pour but de fusionner des clés de bases de registre sur chaque station, à la connexion, quelque soit la personne qui se connecte. C'est intéressant quand on installe des logiciels en réseau qui nécessitent des clés supplémentaires sur chaque station.

- 1) Créer sur le serveur, dans HARP.LOG, un dossier regedit  
placer y le fichier .reg qui devra être fusionné (dans notre exemple, dreamwv2.reg)
- 2) Editer le fichier CONNEX.BAT qui est dans HARP.LOG\BUREAU  
ajouter ces lignes :  

```

: regedit dreamweaver2                (l'intitulé n'a pas d'importance)
regedit -s "J:\regedit\dreamwv2.reg"   (pour continuer avec notre
exemple)
            
```

 (remarque le -s signifie exécution en mode silencieux : si vous l'enlevez, on vous demandera à la connexion si vous voulez fusionnez ou non)
- 3) Associer aux stations qui auront besoin de cette fusion, un profil de verrouillage suffisamment peu restrictif qui n'interdise pas les fusions de registre (par exemple un profil déverrou ou zero\_protect que vous avez peut-être déjà créé)
- 4) Vérifier sur les stations les paramètres avancés du fichier Connex.PIF placé dans C:\Windows\System . Onglet programme, bouton Paramètres avancés .Si la ligne « Empêcher la détection de Windows par les programmes MS-DOS est cochée, enlever la.



- 5) Après la fusion sur toutes les stations mettre des rem devant les 2 lignes ajoutées dans le fichier CONNEX.BAT