

Configuration de Mediator 5 avec un serveur pédagogique Scribe NG

L'utilisation de Mediator 5 sur une station XP Pro demande une modification de la base de registre pour chacun des utilisateurs et le changement des autorisations sur 4 clés. Une partie des opérations à réaliser est similaire à l'installation de CharlyGraal (pour ceux qui ont le bonheur de cumuler les logiciels sympathiques).

Je ne sais pas si c'est obligatoire, mais j'ai commencé par repositionner les droits sur le dossier : "**C:\Program Files\Mediator5**" ; et donner les droits de modifications aux utilisateurs. Cliquer ensuite sur "**Paramètres avancés**" puis cocher "**Remplacer les entrées d'autorisations de tous les objets enfants**", puis "**Appliquer**" et "**OK**". nldr : cette manipulation n'est pas nécessaire.

Il faut également récupérer les paramètres de la base de registre après avoir bien sur installé Médiator. Donc lancer **regedit** (Démarrer – exécuter – regedit). Rechercher la clé : **HKEY_CURRENT_USER\Software\MatchWare** puis faire un clic droit et **Exporter**. Enregistrer le fichier dans le dossier :

T:\logiciels\mediator\paramediator.reg

Il faut ensuite automatiser la modification de la base de registre pour tous les utilisateurs. Avec l'explorateur windows, ouvrir : **\\serveur-pedago\netlogon\scripts\groups** et éditer le fichier **DomainUsers.txt**. Il faut ajouter la ligne suivante :

cmd,regedit /s \\nom du serveur\commun\logiciels\mediator\paramediator.reg,HIDDEN,NOWAIT

Ne pas oublier que dans ESU il faut décocher la ligne :

Désactiver les outils de modification du registre

pour les profs et pour les élèves dans la ou les salles concernées.

Il reste enfin à modifier les autorisations sur 4 clés de registre pour donner les droits à tous les utilisateurs authentifiés ou à DomainUsers (au choix) pour donner un contrôle total (ne pas oublier de cocher "**Remplacer les entrées d'autorisations de tous les objets enfants**"). Les clés sont :

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Classes\.md8

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Classes\CLSID\{1C7565A7-2B4E-11D1-A0ED-080009AB3411}

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Classes\Medi8or50.Document

HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\MediaProperties\Private Properties\Joystick\Winmm

Donc lancer **regedit** (Démarrer – exécuter – regedit) puis sur chacune de ces clés faire un clic droit, autorisations et ajouter les utilisateurs authentifiés ou à DomainUsers (au choix) en contrôle total. Et voilà : un prof-gestionnaire réseau heureux !!!