

Fiche technique Scribe Intégration des machines dans le domaine Samba de Scribe

1 Postes Windows 9x -Intégration

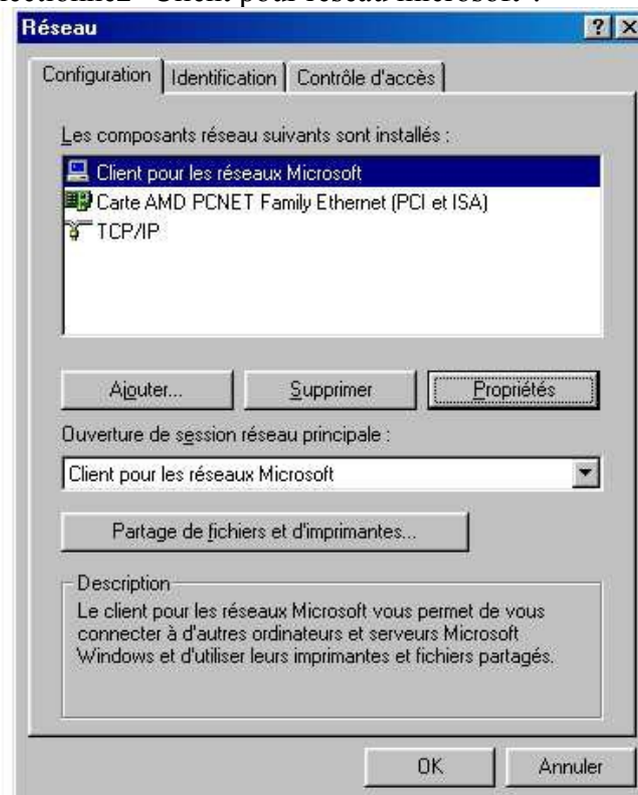
Vérifier le nommage de la station. Il est préférable qu'il soit de la forme :
Nomdelasalle-cequevousvoulez.Ex : salle-104-poste1 ou salle-104-01 ou
encore salle-104-posteprofs ...Ceci n'est pas une obligation dans ESU4, mais
vous facilitera la tâche pour la gestion des groupes de machines de vos salles.

Assurez-vous ensuite que tous les composants réseau suivants sont bien installés sur le
poste :

- la carte réseau
- "Client pour réseaux microsoft"
- "TCP/IP".

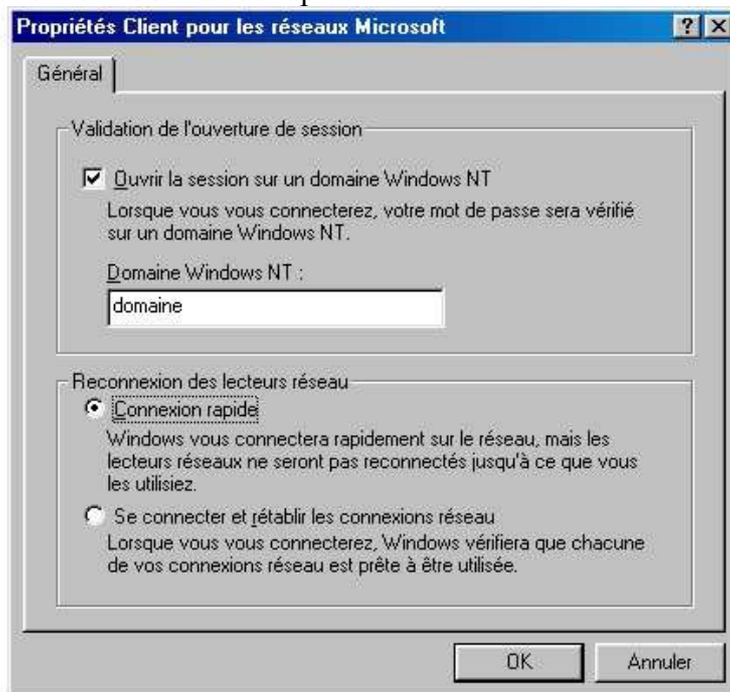
Vérifier la cohérence de la configuration IP de la station. Notamment l'adresse du
serveur WINS dans le bouton avancé de propriétés de TCP/IP, qui doit être celle de votre
serveur Scribe

Faire un clic droit sur l'icône "Voisinage réseau" => "Propriétés", dans "ouverture de
session principale" sélectionnez "Client pour réseau microsoft".



Ensuite, "Client pour réseau microsoft" => "Propriétés" => cochez "Ouvrir une session sur un domaine windows NT", dans le champs "Domaine windows NT" renseignez le nom du domaine Samba de votre Scribe.

Enfin, sélectionnez "Connexion rapide".



Validez et redémarrez.

Ouvrez une session avec l'utilisateur "admin" et exécutez « U:\9x\install-w9x.bat ». Ceci empêche les utilisateurs de cliquer sur "Annuler" à l'invite de mot de passe et empêche le système de mettre les mots de passe en cache.

1 Postes Windows 9x -Sortie du domaine

Ouvrez une session avec l'utilisateur "admin" et exécutez « U:\9x\uninstall-w9x.bat
Puis décocher la case « ouvrir la session sur un domaine NT »

Machines NT, 2000 , XP-Intégration au domaine

Vérifier le nommage de la station. Il est préférable qu'il soit de la forme :
Nomdelasalle-cequevousvoulez.Ex : salle-104-poste1 ou salle-104-01 ou encore salle-104-posteprofs ...Ceci n'est pas une obligation dans ESU4, mais vous facilitera la tâche pour la gestion des groupes de machines de vos salles.

Vérifier la cohérence de la configuration IP de la station. Notamment l'adresse du serveur WINS dans le bouton avancé de propriétés de TCP/IP, qui doit être celle de votre serveur Scribe.

Puis Intégrer classiquement la machine dans le domaine.(Propriétés du Poste de Travail, onglet « nom de l'ordinateur », bouton « modifier », cocher domaine et taper

le nom de domaine de votre scribe. Un compte autorisé à intégrer une machine dans le domaine est demandé : donner celui d'admin avec son mot de passe.

Après le redémarrage, reconnectez-vous sur cette machine dans le domaine en tant qu'administrateur du domaine avec le compte "admin", exécutez «U:\XP\installXP.bat et redémarrer la machine comme il est demandé.

Sur les stations 2K/XP, si vous voulez utiliser ESU4 pour gérer / contrôler vos postes clients, il est impératif d'ouvrir une session avec l'utilisateur **admin** sur chaque station, ceci après leur intégration au domaine et la création du groupe de machines dans la console ESU auquel elles appartiennent. Esu installe à cet occasion un compte d'élévation de pouvoir sous le nom **#ESU4#** associé au groupe administrateur de la station. Ce compte est créé par l'exécution de `!esu\base\esuclnt.exe` (automatiquement ajouté dans le script de connexion d'admin)

Machines NT, 2000 , XP-Sortie du domaine

Connecter vous « admin » du domaine, exécuter U:\XP\uninstallXP.bat puis sortir classiquement la machine du domaine (Propriétés du Poste de Travail, onglet « nom de l'ordinateur », bouton « modifier », cocher groupe de travail, taper u nom groupe de travail (workgroup pa exemple). Un compte autorisé à sortir une machine dans le domaine est demandé : donner celui d'admin avec son mot de passe. Supprimer le compte **#ESU4#** du groupe des utilisateurs locaux de la machine.(clic droit sur Poste de travail puis gérer)