

→ Saisissez comme données de la valeur le chiffre 1 (au lieu de 3).

## 7. "Nom d'utilisateur inconnu ou mot de passe incorrect"

Le problème se pose lorsque vous accédez depuis un poste Windows à des ressources sur un domaine Active Directory.

Vérifiez dans ce cas le nommage de votre nom d'utilisateur. Attention également à renseigner le nom d'utilisateur suivi du domaine d'appartenance, comme par exemple marc@contoso.com.

Vérifiez que vous utilisez le bon mot de passe associé au compte utilisateur et que vous respectez la casse.

## 8. Impossible de synchroniser des fichiers entre un ordinateur et un dossier réseau

Cela est généralement dû à un programme comme Panda Antivirus. Il suffit de paramétrer ce programme de façon à ce que ces fichiers soient exclus de l'analyse. Consultez le fichier d'aide livré avec votre version de l'antivirus pour savoir comment procéder.

## 9. Impossible d'accéder à certains emplacements réseau

Ce problème se pose quand le contrôle de compte d'utilisateur est activé. Dans ce cas, les utilisateurs appartenant au groupe des administrateurs reçoivent un jeton d'accès d'utilisateur standard. Les partages réseau qui sont créés via des scripts de connexion sont partagés avec un jeton d'accès standard et non un jeton d'administrateur. Quand un administrateur ayant reçu un jeton d'accès d'utilisateur standard (puisque le contrôle de compte d'utilisateur est activé) effectue une opération nécessitant un jeton d'accès d'administrateur, une demande d'élévation de privilèges apparaît. Dans ce cas, un programme utilisant le jeton d'accès standard de l'utilisateur peut être actif en même temps qu'un autre utilisant un jeton d'accès administrateur (après la confirmation de la demande d'élévation de privilèges).

Quand des partages réseau sont mappés, ils sont liés à l'ouverture de session actuelle pour le jeton d'accès accordé au processus. Cela signifie que lorsqu'un utilisateur ouvre une fenêtre d'invite de commandes avec un jeton d'accès standard afin de mapper un lecteur réseau, le partage réseau n'est pas mappé pour les processus qui s'exécuteront avec des privilèges d'administrateur.

La solution consiste simplement à configurer une valeur du Registre appelée EnableLinkedConnections. Cette valeur autorise Windows à partager des connexions réseau entre un jeton d'accès filtré et celui accordé pour un membre du groupe des administrateurs. Le Gestionnaire de sécurité locale vérifiera alors s'il existe un autre jeton d'accès accordé à l'utilisateur ayant ouvert la session actuelle.

→ Dans l'Éditeur du registre, ouvrez cette arborescence : **HKEY\_LOCAL\_MACHINE - SOFTWARE - Microsoft - Windows - CurrentVersion - Policies - System**

→ Créez une nouvelle valeur DWORD nommée **EnableLinkedConnections**.

→ Éditez cette valeur puis saisissez comme données de la valeur le chiffre 1.