

Problèmes d'accès aux ressources

Ces erreurs sont souvent le signe de problèmes aléatoires de connectivité. Vérifiez qu'il n'y a pas de câblage ou de mauvais contacts.

1. Impossible de voir les ressources partagées

Paramétrez votre routeur de façon à ce que l'attribution des adresses IP soit faite manuellement et non sur le mode automatique.

2. "Nom_Ordinateur n'est pas accessible - Pas d'autorisation d'accès à la ressource"

Vous pouvez par contre atteindre n'importe quel répertoire partagé en utilisant un chemin UNC (\\Nom_Ordinateur\Nom_Partage). Par ailleurs, la liste des partages est bien visible. C'est un problème courant sur les réseaux mixtes...

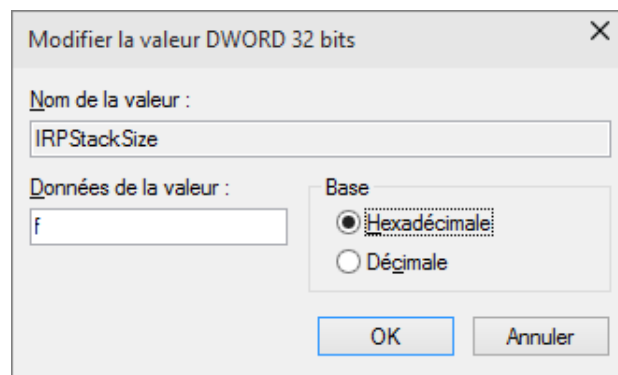
- Sur la machine hôte, lancez l'Éditeur de Registre.
- Ouvrez : **HKEY_LOCAL_MACHINE - SYSTEM - CurrentControlSet - Control - Lsa**
- Éditez une valeur DWORD nommée **RestrictAnonymous**.
- Saisissez comme données de la valeur le chiffre 0.
- Redémarrez l'ordinateur.

3. "Nom_Partage n'est pas accessible"

La suite du message d'erreur est celle-ci : "Vous ne disposez peut-être pas des autorisations nécessaires pour utiliser cette ressource réseau - Contacter l'administrateur de ce serveur pour savoir si vous disposez des autorisations d'accès"- "Mémoire insuffisante sur le serveur pour traiter cette commande".

- Dans l'Éditeur du Registre, ouvrez **HKEY_LOCAL_MACHINE - System - CurrentControlSet - Services - LanmanServer - Parameters**.
- Éditez une valeur DWORD nommée **IRPStackSize**.

Dans certains cas, vous devez la créer...



- Saisissez comme données de la valeur le nombre hexadécimal F (15 en base décimale).

En règle générale, il faut augmenter la valeur initiale de 3 unités.

4. Impossible d'accéder à un dossier partagé

Vérifiez que le nom de partage du dossier fait moins de 15 caractères.

5. "Erreur 71"

Le message d'erreur complet est celui-ci : "Il n'est plus possible d'établir de connexions avec cet ordinateur distant en ce moment car il y a déjà autant de connexions que l'ordinateur peut en accepter". Ce problème survient quand un ordinateur a déjà atteint la limite permise de connexions actives et ne peut pas répondre à une demande supplémentaire. Vous pouvez afficher le nombre de session ouverte en tapant à partir de l'invite cette commande : `net session`.

- Dans l'éditeur du Registre, ouvrez **HKEY_LOCAL_MACHINE - SYSTEM - CurrentControlSet - Control - LSA**.
- Éditez une valeur DWORD nommée **RestrictAnonymous**.
- Saisissez comme données de la valeur le chiffre 2.

Cette valeur permet de restreindre le nombre de connexions de session anonyme. La stratégie correspondante sera paramétrée sur l'option "Aucun accès sans autorisation explicite".

N'oubliez pas qu'une session peut être également une connexion anonyme provenant du partage de fichiers, d'imprimantes, d'échanges utilisant un canal de communication nommé, etc.

6. Impossible d'exécuter un fichier de script à partir d'un emplacement réseau

- Dans Internet Explorer, cliquez sur **Outils - Options Internet...**, ou recherchez `options internet` dans la barre de recherche.
- Cliquez sur l'onglet **Sécurité** puis sélectionnez l'icône **Sites de confiance**.
- Cliquez sur le bouton **Sites....**
- Dans la zone de texte **Ajouter ce site Web à la zone**, saisissez l'adresse IP de l'ordinateur. Par exemple, `192.168.0.100`.
- Validez par **OK** puis redémarrez votre ordinateur.

7. "Impossible de copier le fichier - Chemin d'accès trop long ..."

Malgré les apparences, c'est un problème matériel (généralement le câble ou la box qui est défectueux).