"Nom_Lecteur:\ n'est pas accessible - Accès refusé". C'est donc un problème de permissions NTFS sur les dossiers partagés. Vérifiez que les utilisateurs avec qui vous partagez les ressources disposent des autorisations nécessaires.

7. Impossible de parcourir le réseau

Par contre, vous pouvez utiliser une chemin UNC pour mapper une ressource réseau. Il faut soit activer NetBIOS sur TCP/IP dans les propriétés de la connexion, soit paramétrer sur le mode de démarrage "Automatique", ce service : Station de travail.

8. Votre réseau a des problèmes de lenteur

Certaines pages internet ne peuvent pas s'afficher. Au bout d'un certain temps va apparaître le message : "Votre navigateur ne peut pas afficher cette page web".

- Vérifiez les mappages réseau.
- → Vérifiez le bon fonctionnement de votre Hub, routeur ou de votre Box.
- → Vérifiez si vous n'avez pas un virus ou un spyware.
- → En dernier lieu, cela peut venir de la fonctionnalité de performance de Windows appelée Auto-Tuning. Exécutez l'invite de commandes en tant qu'administrateur.
- → Saisissez cette commande: netsh int tcp set global autotuninglevel=disabled



Redémarrez l'ordinateur.

9. Ouverture de session très lente

Le problème se pose quand, une fois rentré à votre domicile, vous ouvrez une session sur un compte appartenant à un domaine. L'Explorateur Windows est dans ce cas extrêmement lent. Il suffit de désactiver les connexions persistantes en utilisant ce type de commandes : net use /delete.

10. Un ordinateur ne peut accéder à Internet

Vérifiez que le filtre des adresses MAC que vous avez paramétré sur votre routeur ne bloque pas celle de votre ordinateur.

11. Impossible d'accéder au voisinage réseau alors que l'accès à Internet fonctionne

C'est un problème de réglage de votre pare-feu.