

```
Administrateur : Invite de commandes

C:\WINDOWS\system32>ipconfig/all

Configuration IP de Windows

Nom de l'hôte . . . . . : pst01
Suffixe DNS principal . . . . . : corp.local
Type de nœud . . . . . : Hybride
Routage IP activé . . . . . : Non
Proxy WINS activé . . . . . : Non
Liste de recherche du suffixe DNS : corp.local

Carte Ethernet Ethernet :

Suffixe DNS propre à la connexion. . . : corp.local
Description. . . . . : Realtek RTL8139C+ Fast Ethernet NIC
Adresse physique . . . . . : F2-83-81-74-B4-68
DHCP activé. . . . . : Oui
Configuration automatique activée. . . : Oui
Adresse IPv6 de liaison locale. . . . : fe80::700e:430b:7531:176b%3(préfére)
Adresse IPv4. . . . . : 192.168.75.141(préfére)
Masque de sous-réseau. . . . . : 255.255.255.0
Bail obtenu. . . . . : mardi 5 mai 2015 04:56:24
Bail expirant. . . . . : vendredi 29 mai 2015 04:56:24
Passerelle par défaut. . . . . : 192.168.75.1
Serveur DHCP . . . . . : 192.168.75.120
IAID DHCPv6 . . . . . : 66225025
DUID de client DHCPv6. . . . . : 00-01-00-01-1C-B7-A0-67-F2-83-81-74-B4-68
Serveurs DNS. . . . . : 192.168.75.120
NetBIOS sur Tcpip. . . . . : Activé
```

Dans le cas contraire :

- À partir de l'Éditeur du Registre, ouvrez **HKEY\_LOCAL\_MACHINE - SYSTEM - CurrentControlSet - Services - NetBT - Parameters**.
- Supprimez une entrée portant un de ces deux noms : **NodeType** ou **DhcpNodeType**.
- Redémarrez votre ordinateur.

## 5. Accéder à un ordinateur d'où le partage simple est désactivé et sans mot de passe

Si vous souhaitez accéder à des ressources partagées sans devoir vous identifier à chaque fois, veillez à ce que, sur la machine distante, les stratégies suivantes soient paramétrées de cette façon :

- Dans l'Éditeur de stratégie de groupe, ouvrez cette arborescence **Configuration ordinateur - Paramètres Windows - Paramètres de sécurité - Stratégies locales - Option de sécurité**.
- Désactivez cette stratégie : **Comptes : restreindre l'utilisation de mots de passe vides par le compte local à l'ouverture de session console**.
- Activez cette stratégie : **Accès réseau : les autorisations spécifiques des utilisateurs appartenant au groupe Tout le monde s'appliquent aux utilisateurs anonymes**.