Travailler en réseau dans la société



- Définition
- La centralisation des comptes et des Logiciels
- Partage de données
- Messagerie
- Antivirus
- Accès à Internet
- Ce qu'il faut

Définition

Travailler en réseau passe tout d'abord par la virtualisation des machines. Passer de machine physique à des machines virtuelles. Un poste est utilisé comme serveur pour distribuer ses performances aux postes de la société.



La centralisation des comptes et des Logiciels

Avec la virtualisation, les comptes sont centralisés sur un serveur, ainsi que les logiciels. Ainsi l'accessibilité est plus simple car ils sont tous accessible à partir d'un seul poste.



Partage de données

Le partage de données en réseau est très simple et rapide car les machines sont reliées toutes ensembles. Ainsi il y a possibilité de se partager plusieurs types de fichiers facilement.



Messagerie

Une messagerie est indispensable car elle permet la communication dans l'entreprise. Utiliser pour communiquer entre les employer ou par exemple pour faire de la PUB.



Antivirus

L'avantage de la virtualisation en réseau est de mettre un antivirus sur le poste serveur ce qui va permettre de protéger les postes reliés à ce serveur. Si un virus réussi à attaquer un poste il est possible de restaurer une ancienne sauvegarde (donc récupéré les données importantes) ou de remettre à zéro la machine. Il faut donc un bon logiciel pour pouvoir les détecter.





Accès à Internet

L'accès à internet est distribué par le serveur de façon intelligente. Sur le réseau seul les personnes du groupes de l'entreprise peuvent y accéder.



Ce qu'il faut

- VirtualBox
- VMWare



