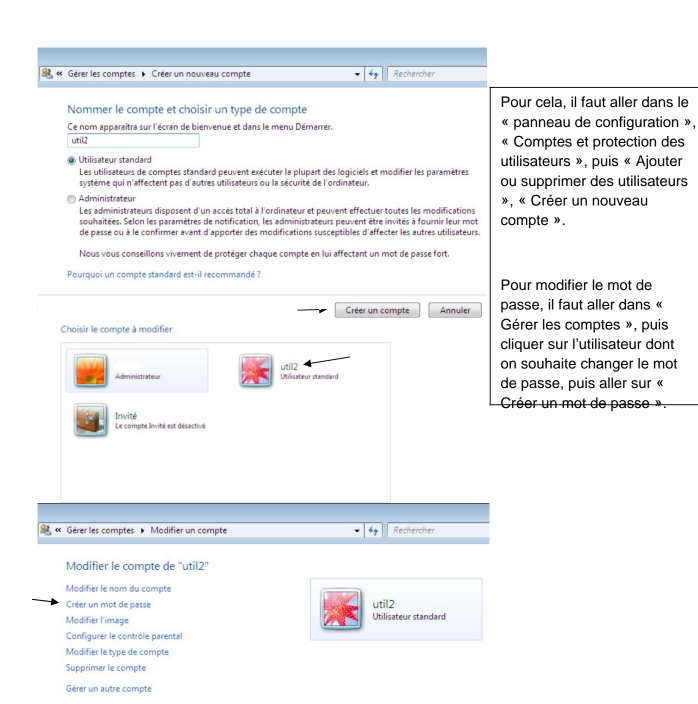
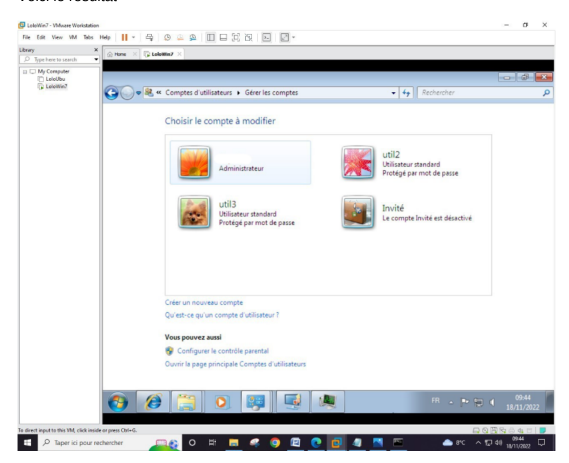
## IP SEVEN

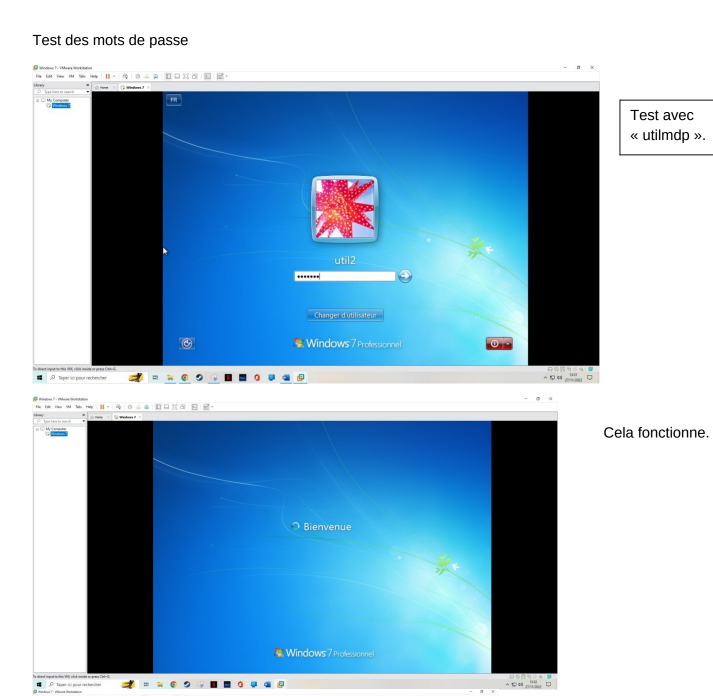
- 2)Création de deux utilisateurs (util2 et util3) sans droits d'administrateur avec pour mot de passe
- « utilmdp ».





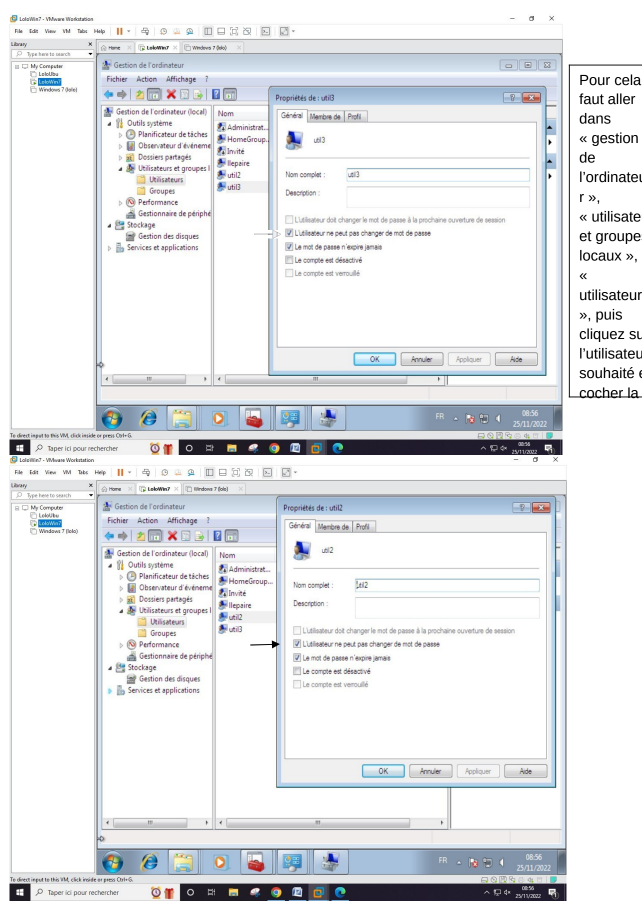
#### Voici le résultat





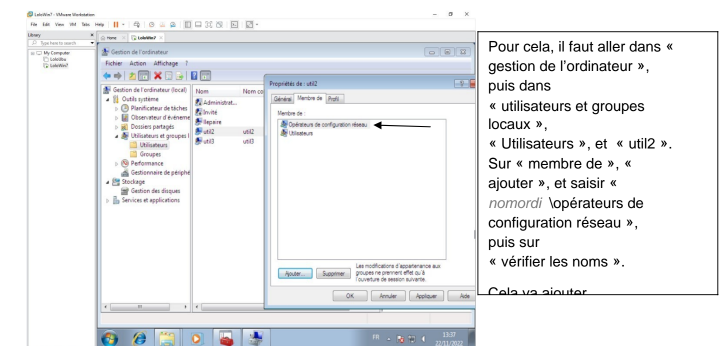


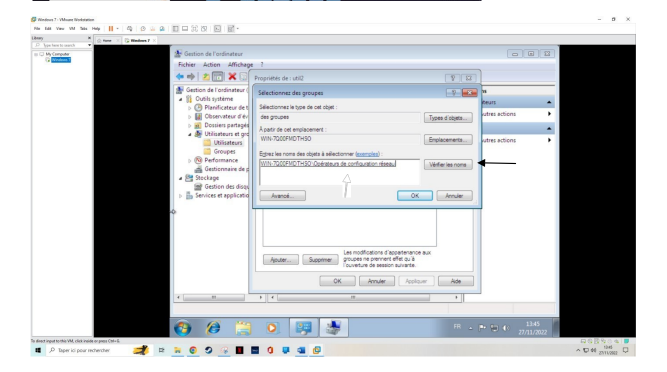
On ne souhaite pas qu'ils puissent changer de mots de passe.



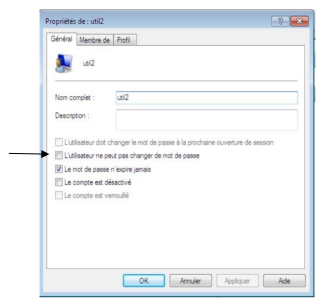
Pour cela, il faut aller dans « gestion de l'ordinateu r», « utilisateurs et groupes locaux », utilisateurs », puis cliquez sur l'utilisateur souhaité et

3) On veut que (util2) puisse être « opérateur de configuration sur le réseau ».

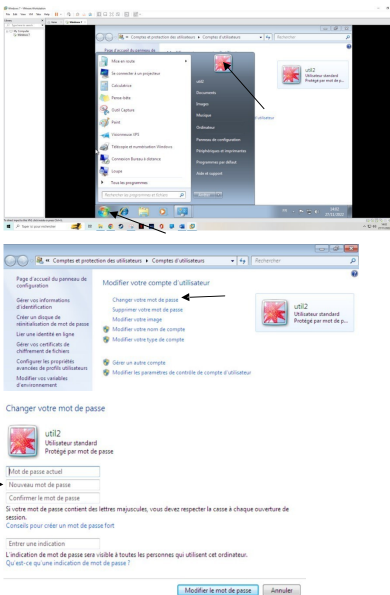




## On l'autorise à changer de mot de passe, il devra tester avec « utilpwd »



Pour cela, il faut, avec le compte administrateur aller dans « gestion de l'ordinateur », puis dans « utilisateurs et groupes locaux », « Utilisateurs », et « util2 », il faudra ensuite décocher la case « l'utilisateur ne peut pas



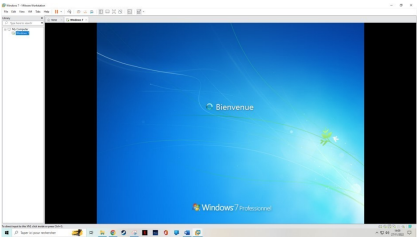
Il faut ensuite se connecter avec le compte util2 et cliquer sur le bouton « Windows », puis cliquer sur l'icône d'utilisateur » et sur « Changer votre mot de passe ».

Il faudra ensuite saisir votre ancien mot de passe (dans ce cas « utilmdp »), puis le nouveau (« utilwpd »),

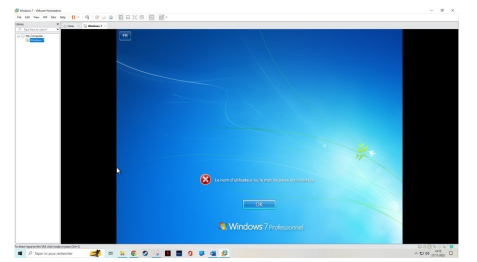
## Test des mots de passe



Test avec « utilpwd »



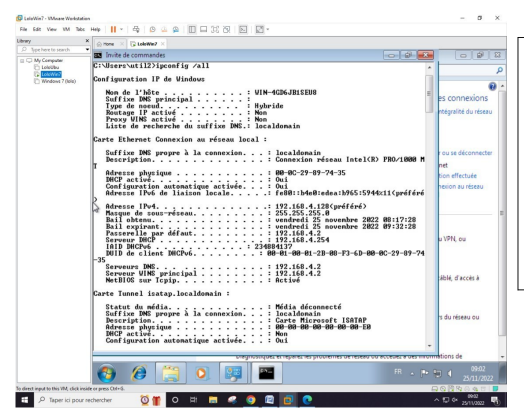
Cela fonctionne



Test avec « utilmdp ».

Cela ne fonctionne

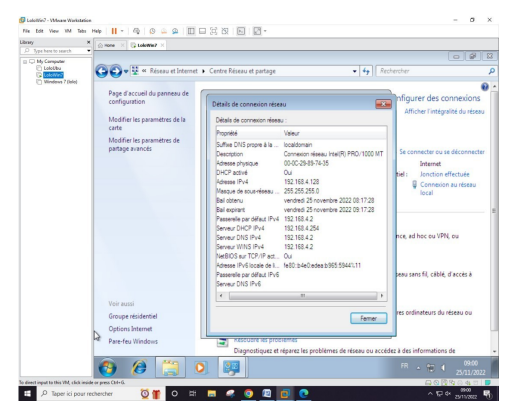
4)Récupération de la Configuration IP noir sur blanc Soit en tapant dans l'invite de commande lacommande « ipconfig /all » ou « ipconfig ».



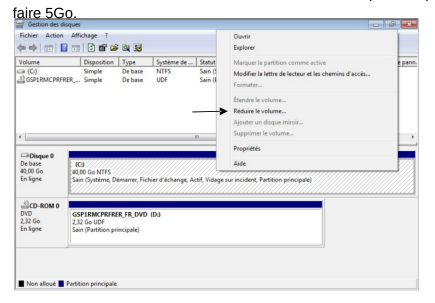
Pour que l'invite de commande s'afiche en noir sur blanc, il faut faire un clic droit sur la fenêtre de l'invite de commande, aller dans « propriétés », dans « couleurs ».

Dans arrière-plan, mettre la couleur en blanc

Ou bien en allant dans le « panneau de configuration », dans « réseau et internet », puis « centre de réseau et partage », dans « état de connexion et réseau », et « détails de connexion réseau ».

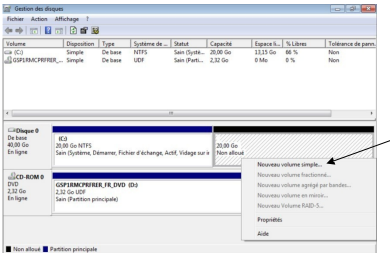


5/Création d'un lecteur logique, Vous nommerez cet espace « partagePC votre numéro de PC » en lui attribuant la lettre « P : » Cet espace de partage devra



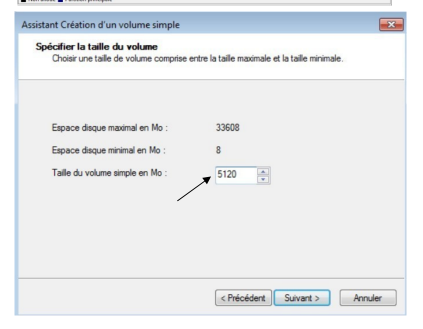
Dans la barre de recherche Windows, tapez « créer et supprimer des partitions de disque dur ».

Ensuite, faites un clique droit sur le disque 0 et cliquez sur « réduire le volume ». Dans « quantité d'espace à réduire (Mo) », nous allons saisir « 20480 » pour obtenir une partition étendue de 20 Go, puis cliquez sur réduire.



Après avoir obtenu une partition étendue de 20 Go dans l'espace non encore partitionné, faites un clique droit sur la partie

- « non alloué » et cliquez sur
- « Nouveau volume simple ».



Saisissez la taille qu'aura l'espace (Dans notre cas, ce sera 5 Go, soit 5120 Mo).

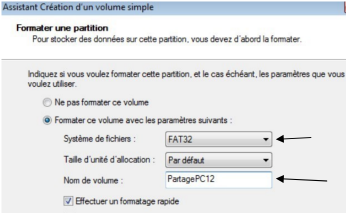
On lui attribue ensuite la lettre

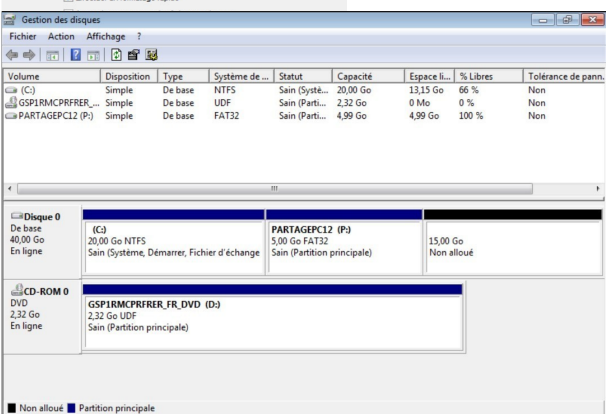
« P », puis le format « FAT32 »

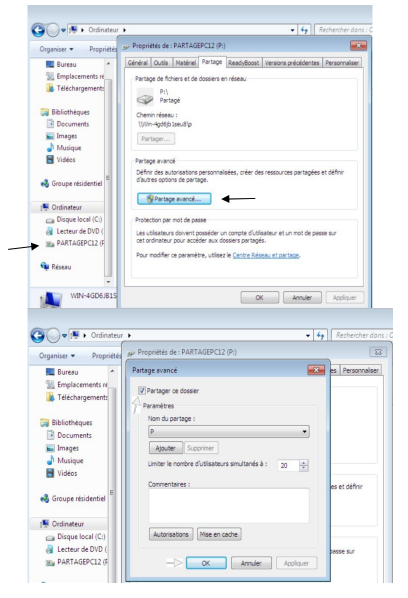
# 

Attribuer une lettre de lecteur ou de chemin d'accès

On lui attribue ensuite la lettre « P », puis le format « FAT32 » et je lui donne comme nom « partagePC numéro de PC » (dans ce cas « PartagePC12 »)





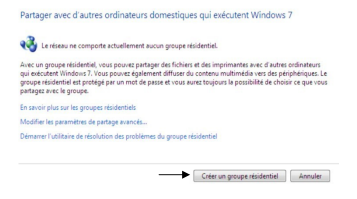


Pour cela, allez dans l'explorateur de fichiers et faites un clique droit sur le lecteur que vous voulez partager, puis sur « propriétés ».

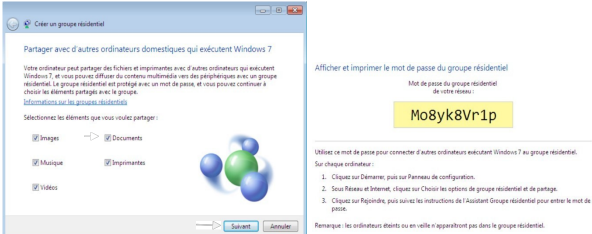
Ensuite, allez sur partage avancé et cochez la case

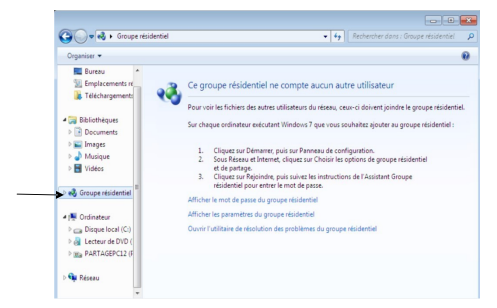


Nous pouvons donc retrouver le lecteur que nous avons partagé dans « Réseau ». 6) Autre méthode pour un partage de données sur le réseau. Création d'un groupe résidentiel



« Pour cela, il faut aller
dans le panneau de
configuration »,
« réseau et internet », «
centre de réseau et
partage ».
Le réseau doit être
de type domestique .
Ensuite, il faut aller dans «
Choisir les options de
partage du groupe





Les autres utilisateurs du réseau (domestique) pourront rejoindre le groupe résidentiel avec le mot de passe. Ils seront capables d'accéder aux fichiers que j'ai partagés, mais aussi de partager leurs fichiers.

## Webographie

Gestion des utilisateurs -> <a href="http://jackadit.com/index.php?p=xp7">http://jackadit.com/index.php?p=xp7</a>

Gestion des disques (partie1) -> <a href="http://jackadit.com/index.php?p=xp4a">http://jackadit.com/index.php?p=xp4a</a>

Gestion des disques (partie2) -> <a href="http://jackadit.com/index.php?p=xp4b">http://jackadit.com/index.php?p=xp4b</a>