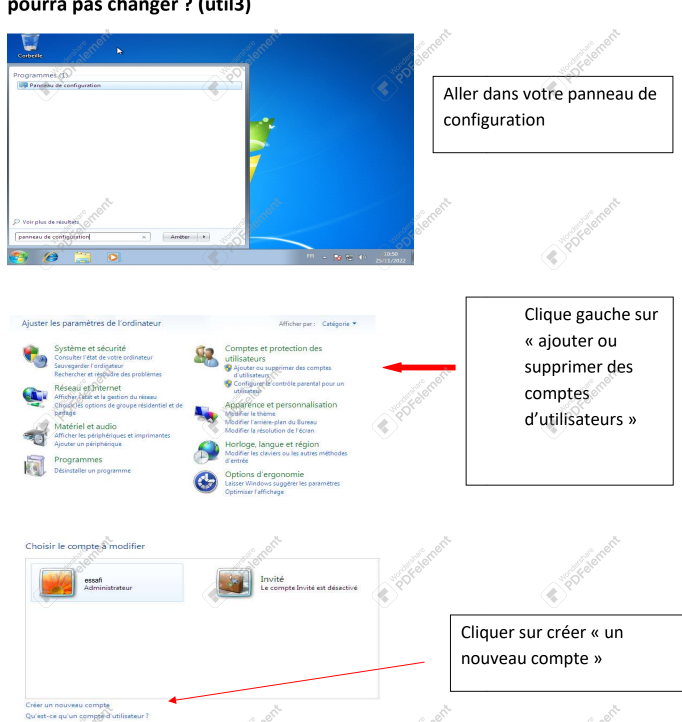
Configurer le contrôle parental

Ouvrir la page principale Comptes d'utilisateurs

TP SEVEN

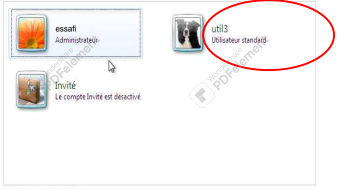
Comment créer un utilisateur qui n'aura que des droits limités comme tout utilisateur standard et lui mettre un mdp qu'il ne pourra pas changer ? (util3)





Rentrez le nom que vous vouliez « utill3 » pour votre utilisateur et prenez l'option « standard », et enfin créer le compte

Choisir le compte à modifier



Après avoir créer notre compte « util3 »en utilisateur « standard ».
Pour lui mettre un mdp nous cliquons sur l'utilisateur que

l'on vient de créer

Créer un nouveau compte



Modifier e nom du compte

Créer un mot de passe

Modifier l'image

Configurer le contrôle parental

Modifier le type de compte

Supprimer le compte

Gérer un autre compte



Pour y placer un mdp nous cliquons sur « créer un « mdp »

Définir un mot de passe pour le compte de util3



Vous êtes en train de définir un mot de passe pour util3.

Si vous continuez, util3 va perdre tous les fichiers chiffrés au format EFS, les certificats personnels et les mots de passe des sites Web et des ressources réseau.

Pour éviter de perdre des données dans l'avenir, demandez à util3 de créer une disquette de réinitialisation de

mot de passe.

Utilmd

Utilmd

Si le mot de passe contient des majuscules, elles doiv

Conseils pour créer un mot de passe fort

Qui est-tul

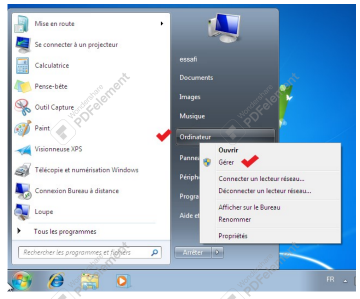
L'indication de mot de passe sera visible à toutes les personnes qui utilisent cet ordinateur.

Qu'est-ce qu'une indication de mot de passe ?

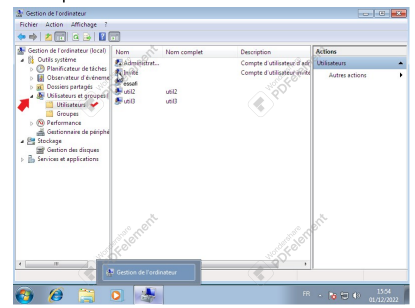
Le mdp qu'on a utilisé est « Utilmd »

2

1. Pourl'utilisateur que l'on vient de crée ne puisse pas changer son mdp on va dans ordinateur, clique droit et appuyer sur gérer



2. Cliquez sur la fleche « utilisateurs et groupes locaux », puis dans utilisateurs et cliquez sur l'utilisateur



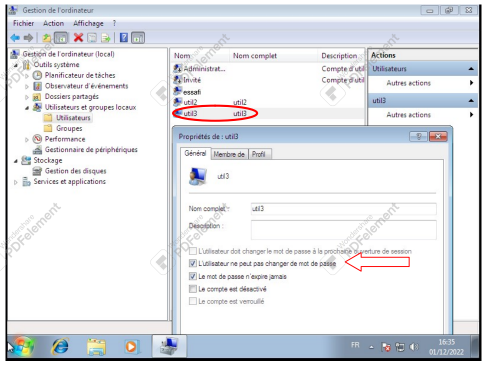
Web Federica .

A Applied Bridge Bridge

The destate the second

A Vorte Production of the Prod

3. Cliquez sur l'utilisateur que l'on vient de crée donc « util3 » puis cochez la case « l'utilisateur ne peut pas changer de mdp »



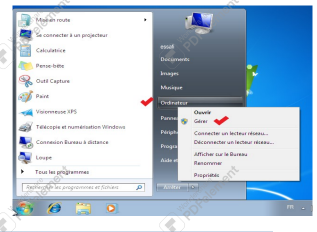
Pour conclusion « util3 » a un mdp « utilmd » qu'il ne peut pas modifié.

Comment crée un utilisateur qui aura des doits limités, mais on veut qu'il puisse être « opérateur de configuration sur le réseau ? (util2)

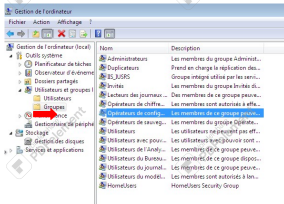
Pour créer un utilisateur « util2 » qui soit opérateur de configarution sur le réseau avec le meme mdp et qu'on puisse pas le changer nous allons faire la meme manipulation que pour notre « util3 ».

Pour permettre a « util3 » d'étre opérateur de configuration sur le réseau.

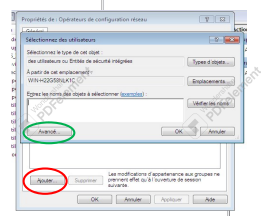
Ioahn RAMIANDRASOA



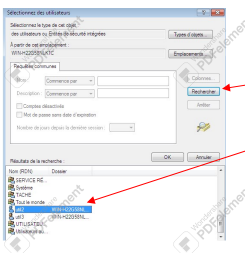
Window + ordinateur + clique droit et appuyer sur gérer



Double click sur « opérateur de configuration réseau ».



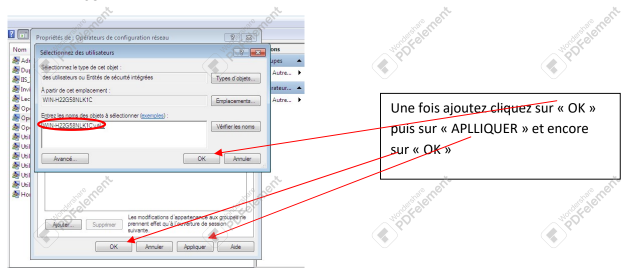
Ensuite cliquez sur « ajouter » puis sur « avancé »



Cliquer sur « Rechercher »et enfin l'utilisateur que vous voulez changez donc « util2 » puis appuyer sur « OK »

A Population

Ioahn RAMIANDRASOA



TEST MDP SUR NOTRE UTILISATEUR 2 (util2)



Market Belle Hert

A Popper Septement

A White the least

Who Distanting the marke

Changer le mdp de notre util2

Cela est impossible si on reste sur la session de notre utilisateur 2 a part si l'on décoche la case qu' on avait cocher au début qui disait « l'util 2 ne peux pas modifier son mdp » il faut donc passer en mode administrateurpuis repasser en mode util 2 pour changer son mdp.

Autre manière en restant sur le mode administrateur.

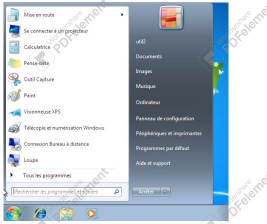


Aller sur notre compte administrateur et puis faire la même manip précédemment et mettre en nv mdp « utilpwd ».

TEST NV MDP SUR NOTRE UTILISATEUR 2 (util2)



TEST AVEC « utilmd »



TEST AVEC « utilpwd »

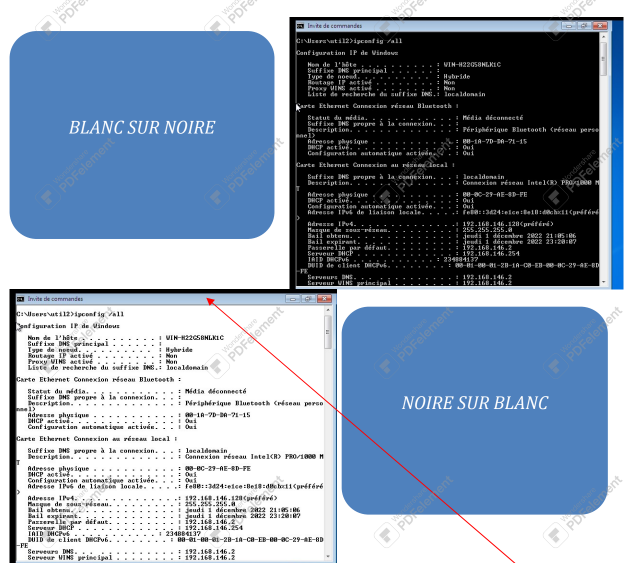


word Falenent

Who he is the state of the stat

Who have the state of the state

Récupération de la Configuration IP noir sur blanc

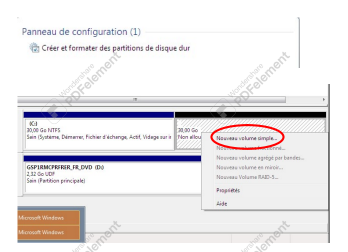


Pour que l'invite de commande s'affiche en noir sur blanc, faire un click droit sur <u>la fenêtre de l'invite</u> <u>de commande</u>puis aller dans « propriété » puis « couleur ».



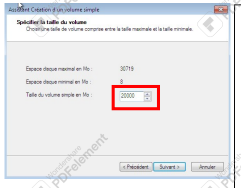
Création d'un lecteur logique, Vous nommerez cet espace « partagePC votre numéro de PC » en lui attribuant la lettre « P : » Cet espace de partage devra

faire 5Go.

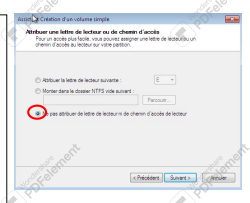


Cliquez sur Window puis chercher « Gestion des disques » puis cliquez sur « Créer et formater des partitions de disque dur »

Click droit sur la zone non alloué puis click gauche sur « Nouveau volume simple »



On met 20go puis nous attribuons pas « de lettre de lecteur ni de chemin d'accés de lecteur », enfin comme nom on met Data



Pour stocker des données sur cette partition, vous devez d'abord la

Ne pas formater ce volume	
 Formater ce volume avec les p 	paramètres suivants :
Système de fichiers :	NTFS ▼
Taille d'unité d'allocation :	Par défaut ▼
Nom de volume	DATA
Effectuer un formatage	DATA rapide des fichiers et dossiers
Activer la compression o	des fichiers et dossiers
(8)	20

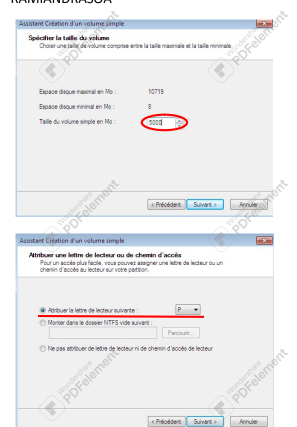
Word Frederick

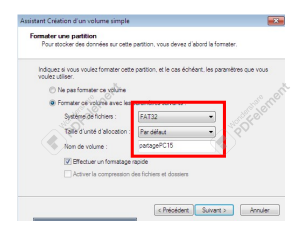
A Verille state from

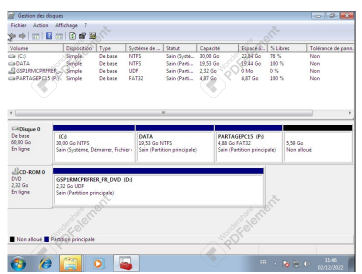
A Properties and the second

World Figlight Refer

Ioahn RAMIANDRASOA







Faire un nouvelle espace de 5go pour la SIO1.

Attribuer la lettre « P »

Le mettre en « FAT32 » et lui attribuer comme nom « partagePC votre numéro de PC ».

Priside nert

jeneri Propelare

10

Indiquez quelle autre méthode, aurions nous pu utiliser plus simplement pour effectuer ce partage de données.

Pour créer un lecteur logique, il faut appuyez sur Windows + R pour lancer exécuter. Ensuite tapez « diskpart » dans la zone puis appuyez Entrée pour ouvrir l'invite de commande.

Il faut ensuite tapez ces commandes dans l'ordre, chaque fois suivie de Entrée.

list disk• select disk X (Ou X est le disque ciblé)• create partition extended size=20000 (Dans notre cas 20Go)• create partition logical size = 5000 (Dans notre cas 5Go)• assign letter=P• exit•