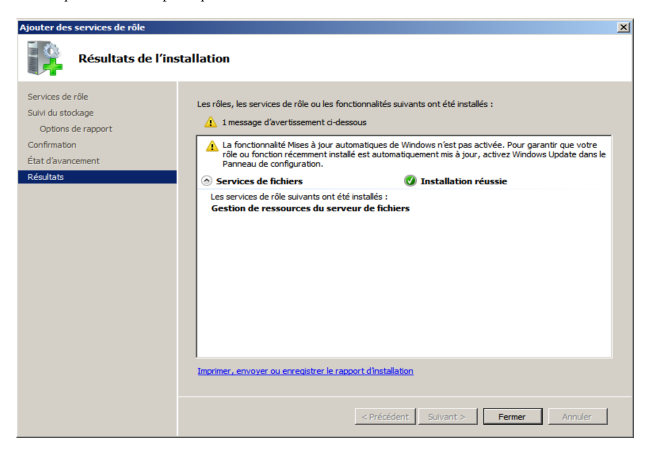
## 5. Installation du serveur de fichier

- a. <u>Installation du serveur</u>
- Nous allons commencer par installer ce "rôles" sur notre serveur, ouvrez le "Gestionnaire de serveur" cliquez sur "Rôles" puis sur "Ajouter Rôles"
- Cochez ensuite "Services de fichier" et cliquez sur "Suivant".
- Cliquer "Suivant" sur la fenêtre qui apparaîtra puis "Installer"
- Laisser Serveur de fichier cocher et ne cocher rien d'autres. Cliquer Suivant
- Cliquer sur "Installer" pour lancer l'installation.
- A la fin de l'installation, vous aurez le résultat suivant :
- Cliquer sur fermer pour quitter la fenêtre.



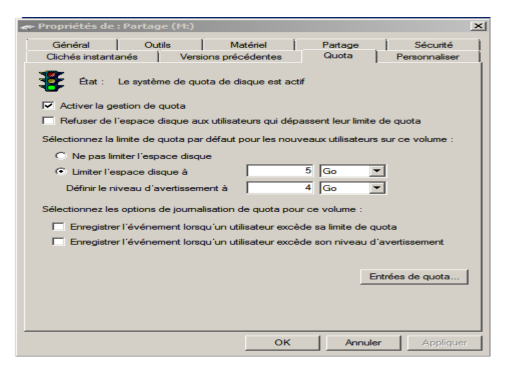
• Il faut ensuite ajouter la fonctionnalité gestion de ressources du serveur de fichiers. Cette fonctionnalité permettra de gérer convenablement notre serveur de fichier.



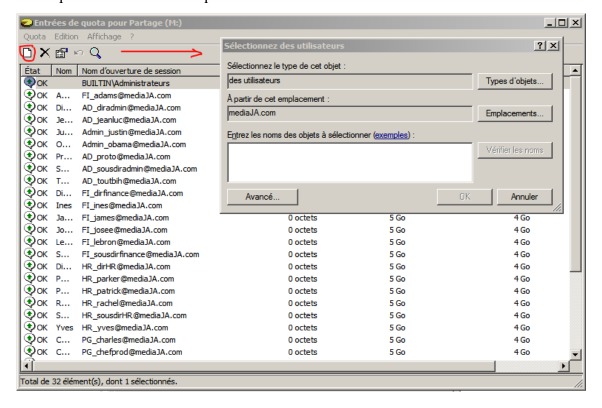
## b. Gestion de quota

La gestion de quota permet de délimiter l'espace de disque alloué à chaque utilisateur. Pour le faire, une fois que le disque que l'on souhaite partager est créer, dans Propriétés, sous l'onglet Quota, il faut :

- Activer la gestion de quota
- Limiter l'espace disque
- Définir le niveau d'avertissement



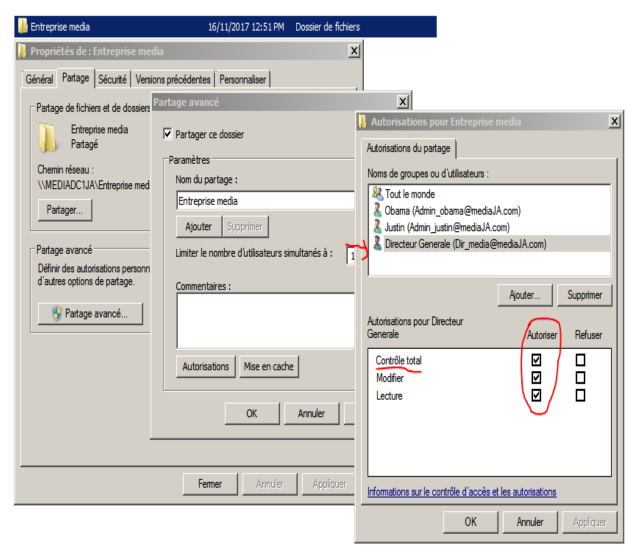
Il faut par la suite entrer des quotas suivant le nombre d'utilisateurs dans le réseau



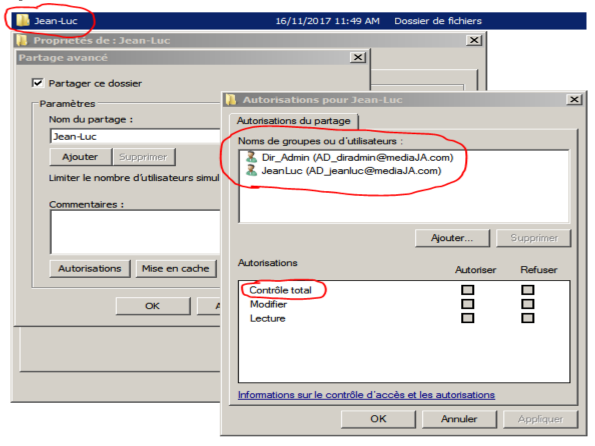
## c. Partage de dossiers

Cette partie présente les étapes à suivre pour partager un dossier et y ajouter des autorisations. Apres avoirs fini de créer les dossiers conformément aux exigences du projet, voici quelques exemples de partages :

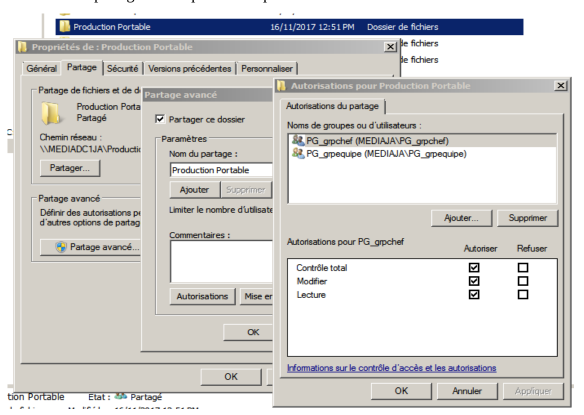
 Partage du dossier Entreprise media qui va contenir tous les autre dossier et fichiers de l'entreprise. En l'occurrence les dossiers des départements et ceux des utilisateurs.



• Un deuxième exemple montre le partage du dossier d'un utilisateur (**Jean-Luc**) appartenant au département **Administration**. L'utilisateur aura un contrôle total sur son dossier.

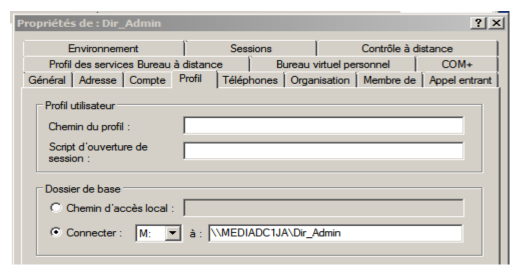


Un troisième partage : Exemple d'un département.



## d. <u>Définition du chemin d'accès</u>

La définition du chemin d'accès permet à l'utilisateurs de voir son **lecteur**, d'y accéder et d'effectuer les modifications qu'il souhaite selon les **restrictions** définies par l'administrateur.



NB: La procédure de définition du chemin d'accès sera identique à celle des autres utilisateurs.