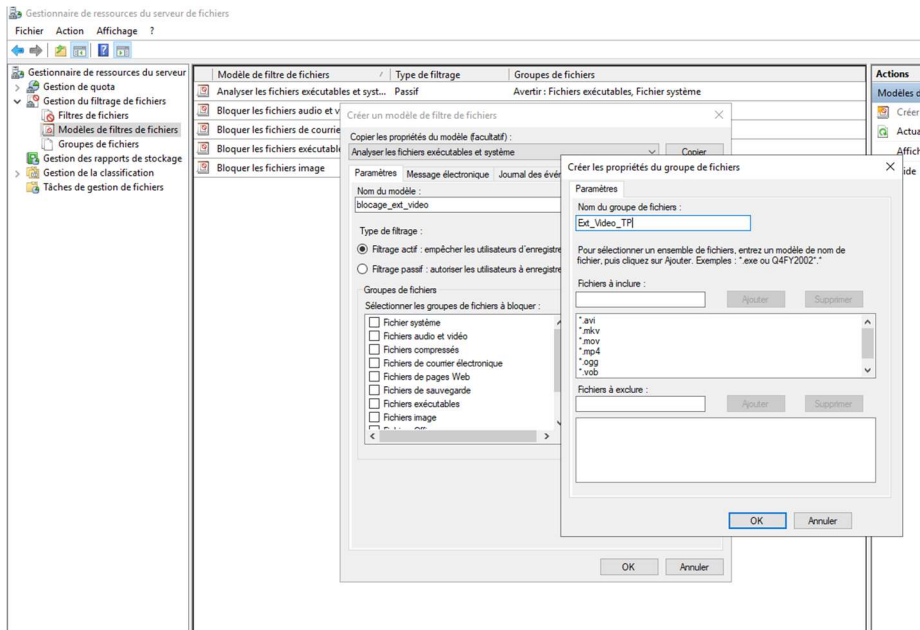
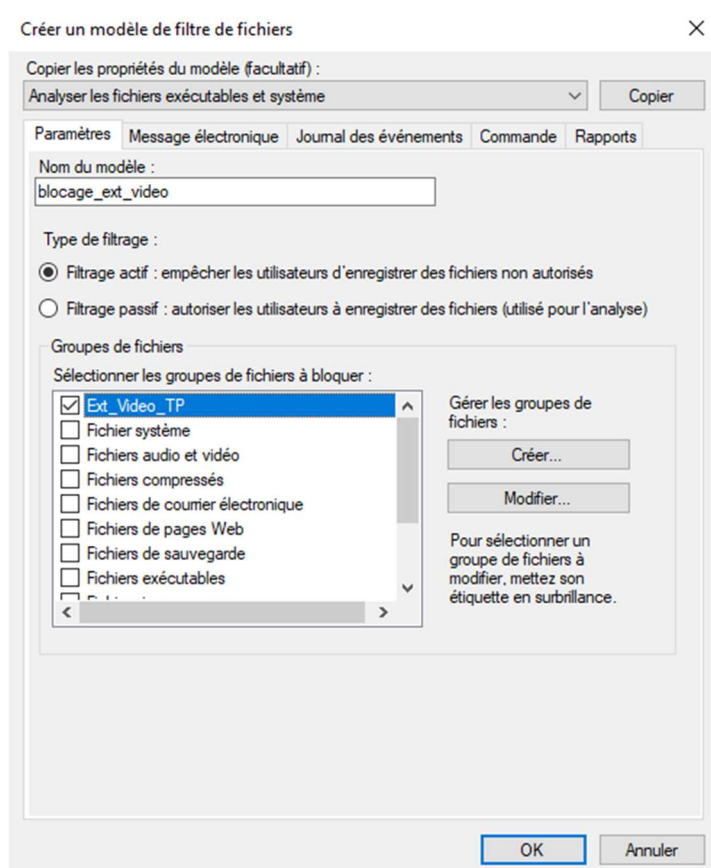


TP : créer un filtre de blocage d'extension vidéo

Étape 1 : créer le modèle et inclure les extensions de fichiers que l'on souhaite refuser puis activer les notifications dans le journal d'évènement.



Je sélectionne mon groupe de fichier précédemment créer.



Étape 2 : je crée le filtre sur le dossier partagé souhaité.

Créer un filtre de fichiers

Chemin d'accès du filtre de fichiers :

C:\Partage\Achat

Parcourir...

Propriétés du filtre de fichiers

Vous pouvez utiliser les propriétés d'un modèle de filtre de fichiers ou définir des propriétés de filtre de fichiers personnalisées.

Comment voulez-vous configurer les propriétés du filtre de fichiers ?

☒ Dériver les propriétés de ce modèle de filtre de fichiers (recommandé) :

blocage_ext_video

☐ Définir les propriétés de filtre de fichiers personnalisées :

Propriétés personnalisées...

Résumé des propriétés du filtre de fichiers :

[-] Filtre de fichiers : C:\Partage\Achat

..... Modèle source : blocage_ext_video

..... Type de filtrage : Actif

..... Groupes de fichiers : Ext_Video_TP

..... Notifications : Journal des événements

Créer Annuler

On voit bien que le filtre est bien activé.

Gestionnaire de ressources du serveur de fichiers

Fichier Action Affichage ?

Parcourir...

Filtre Afficher tout : 1 élément

Chemin d'accès du filtre de fichiers	Type de filtrage	Groupes de fichiers	Modèle source	Modèle c...
[-] Modèle source : blocage_ext_video (1 élément)				
C:\Partage\Achat	Actif	Bloquer : Ext_Video_TP	blocage_ext_video	Oui

Gestionnaire de ressources du serveur

- Gestion de quota
- Gestion du filtrage de fichiers
 - Filtres de fichiers
 - Modèles de filtres de fichiers
 - Groupes de fichiers
- Gestion des rapports de stockage
- Gestion de la classification
- Tâches de gestion de fichiers

Étape 3 : Je teste avec la commande fsutil et on voit bien que l'accès a été refusé !

```
C:\> Invite de commandes

Microsoft Windows [version 10.0.17763.5458]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Users\admin.lucas>fsutil file createnew c:\partage\achat\testaudio.mp4
Utilisation : fsutil file createNew <nom du fichier> <longueur>
Exemple : fsutil file createNew C:\testfile.txt 1000

C:\Users\admin.lucas>fsutil file createnew c:\partage\achat\testaudio.mp4 100
Erreur : Accès refusé.

C:\Users\admin.lucas>
```

On voit également que dans les logs, une alerte est bien remontée !

Observateur d'événements

Fichier Action Affichage ?

Observateur d'événements (Local) Nombre d'événements : 919

- Affichages personnalisés
- Journaux Windows
 - Application
 - Sécurité
 - Installation
 - Système
 - Événements transférés
- Journaux des applications et abonnements

Niveau	Date et heure	Source	ID de l'événement	Catégorie de la tâche
Information	21/03/2024 11:26:50	Windows Error Reporting	1001	Aucun
Information	21/03/2024 11:26:58	Windows Error Reporting	1001	Aucun
Information	21/03/2024 11:27:06	Windows Error Reporting	1001	Aucun
Information	21/03/2024 11:27:49	SRMSVC	12294	Aucun
Information	21/03/2024 11:27:49	SRMSVC	12294	Aucun
Information	21/03/2024 11:27:49	SRMSVC	12295	Aucun
Information	21/03/2024 11:27:49	SRMSVC	12295	Aucun
Information	21/03/2024 11:27:49	SRMSVC	12295	Aucun
Avertissement	21/03/2024 11:28:37	SRMSVC	8215	Aucun

Événement 8215, SRMSVC

Général Détails

L'utilisateur LEARN\admin.lucas a tenté d'enregistrer C:\Partage\Achat\testaudio.mp4 dans C:\Partage\Achat sur le serveur DC1. Ce fichier se trouve dans le groupe de fichiers "Ext_Video\TP", qui n'est pas autorisé sur le serveur.