

Restauration du système et sauvegarde des données



LUCIANO YENOU MOU

1SIO SLAM

GASTON BERGER LILLE

Sommaire :

1. Restauration du système
... :
 - 1.1. Activation de la protection du système :
 - 1.2. Création d'un point de restauration..... :
 - 1.3. Modification de la configuration de l'OS :
 - 1.4. Restauration dans l'état avant la modification..... :
2. Sauvegarde des fichiers avec l'historique des fichiers..... :
3. Sauvegarde des fichiers utilisateurs..... :

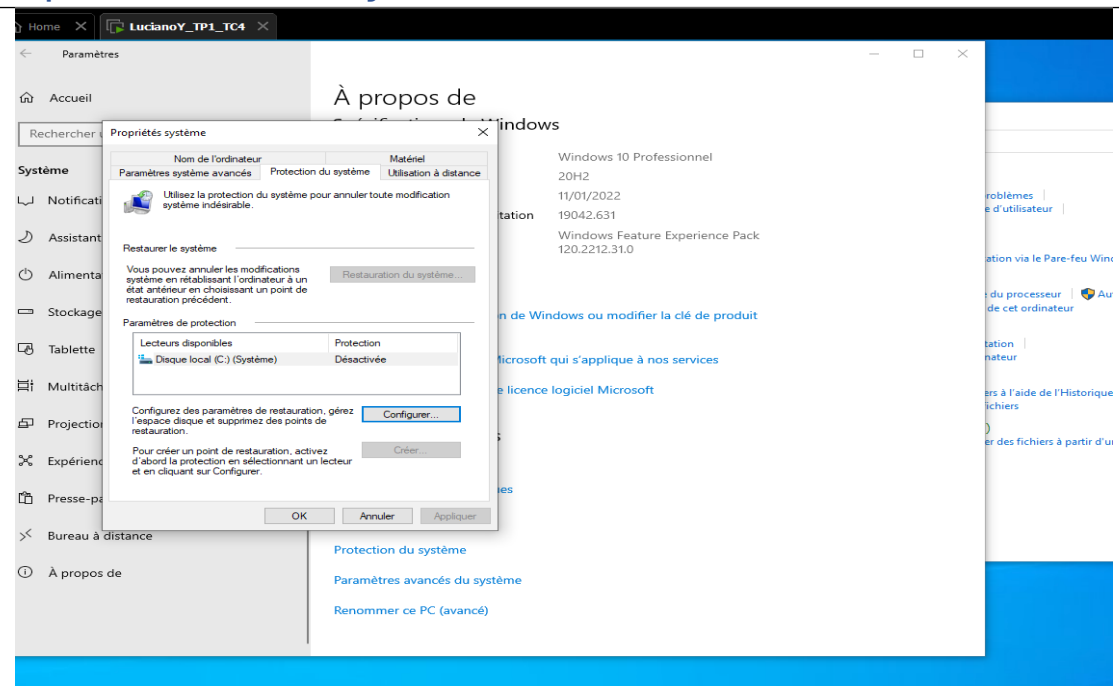
Restauration du système et sauvegarde.

Mot de passe de la machine = P@ssword

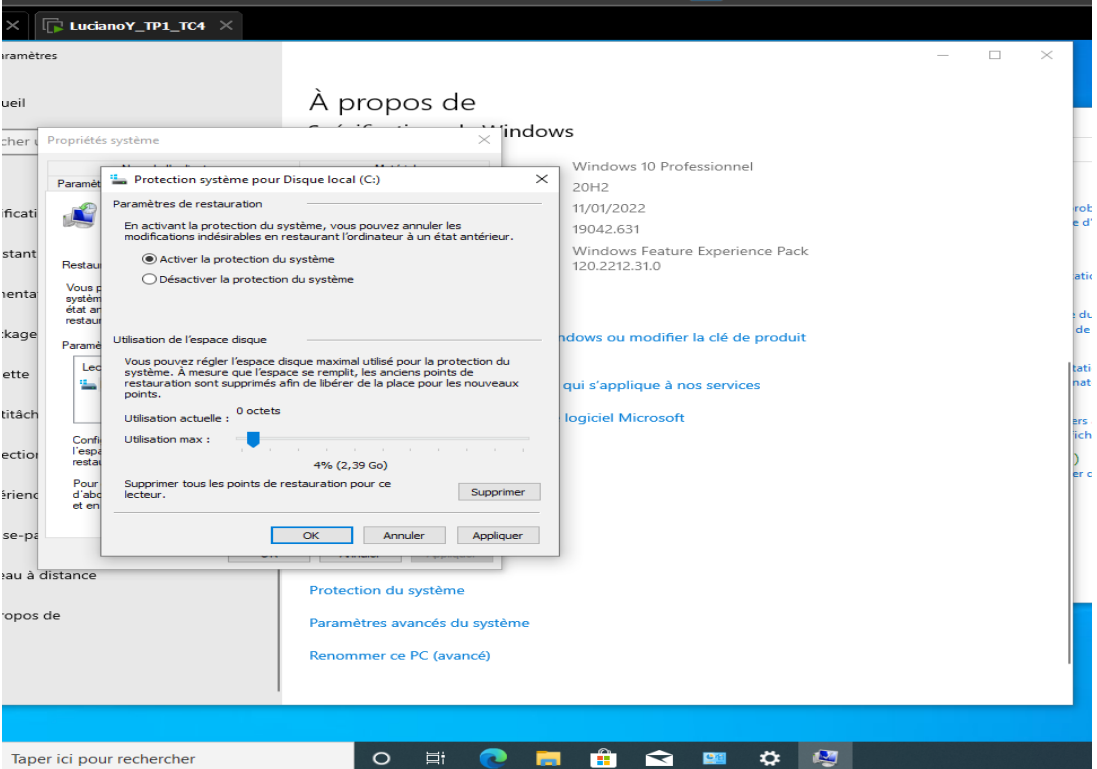
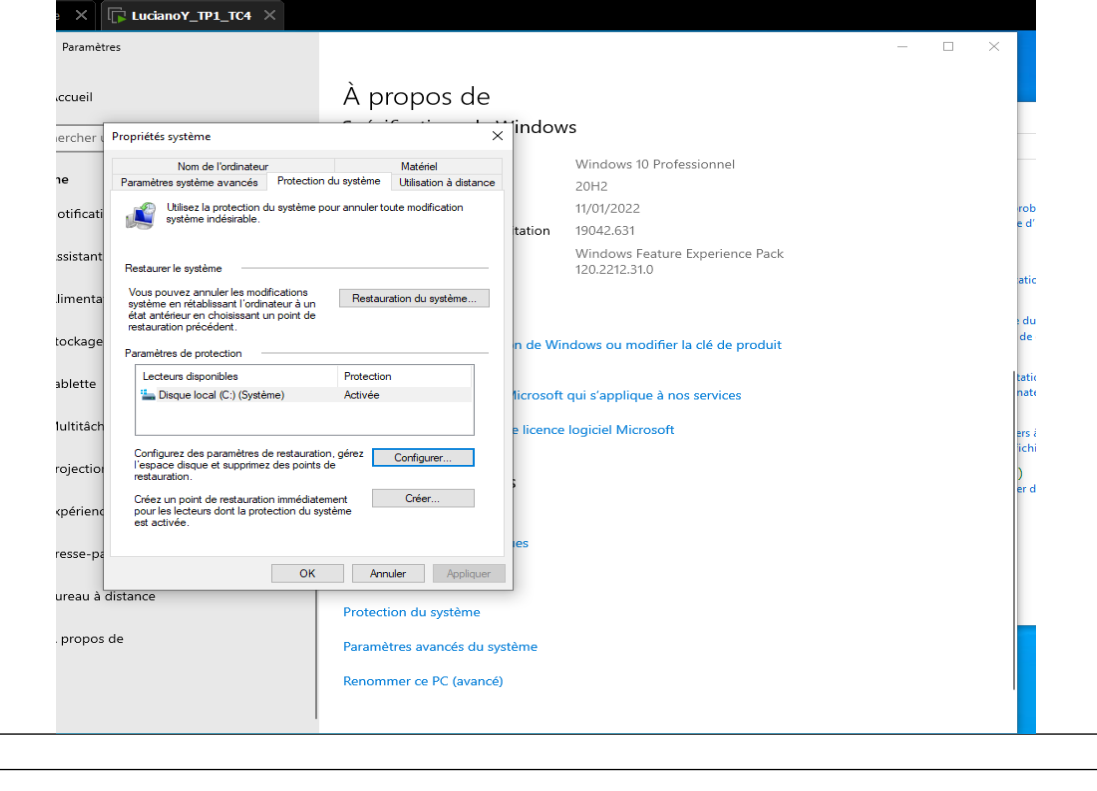
1. Restauration du système :

1.1. Active la protection du système :

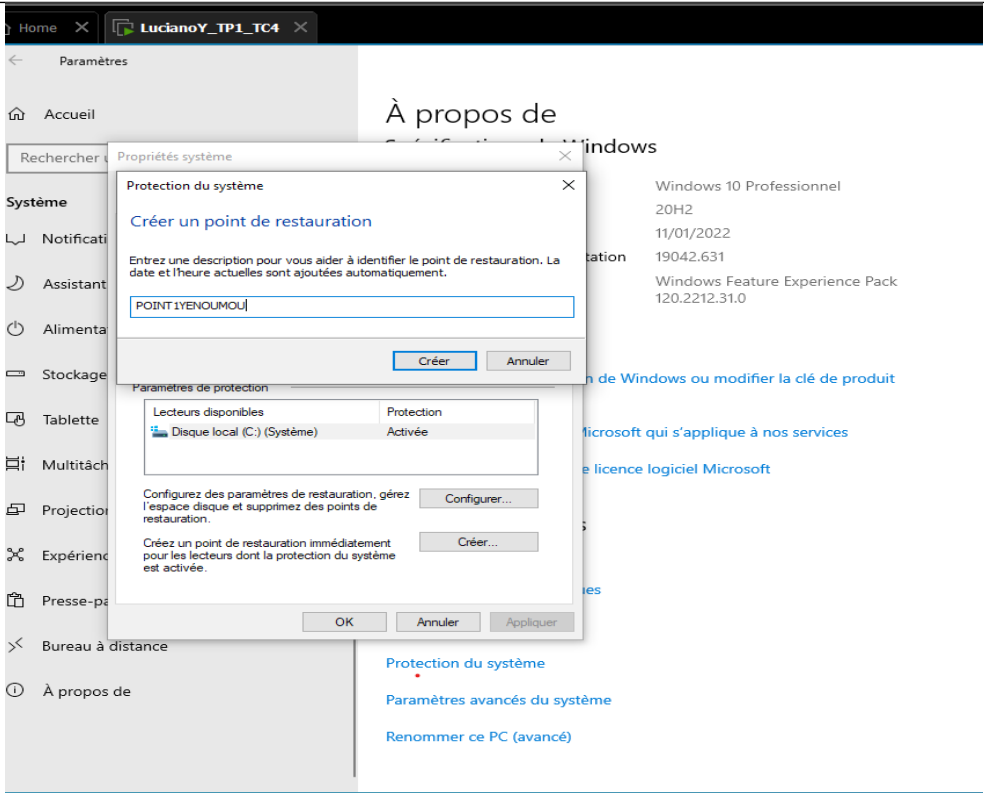
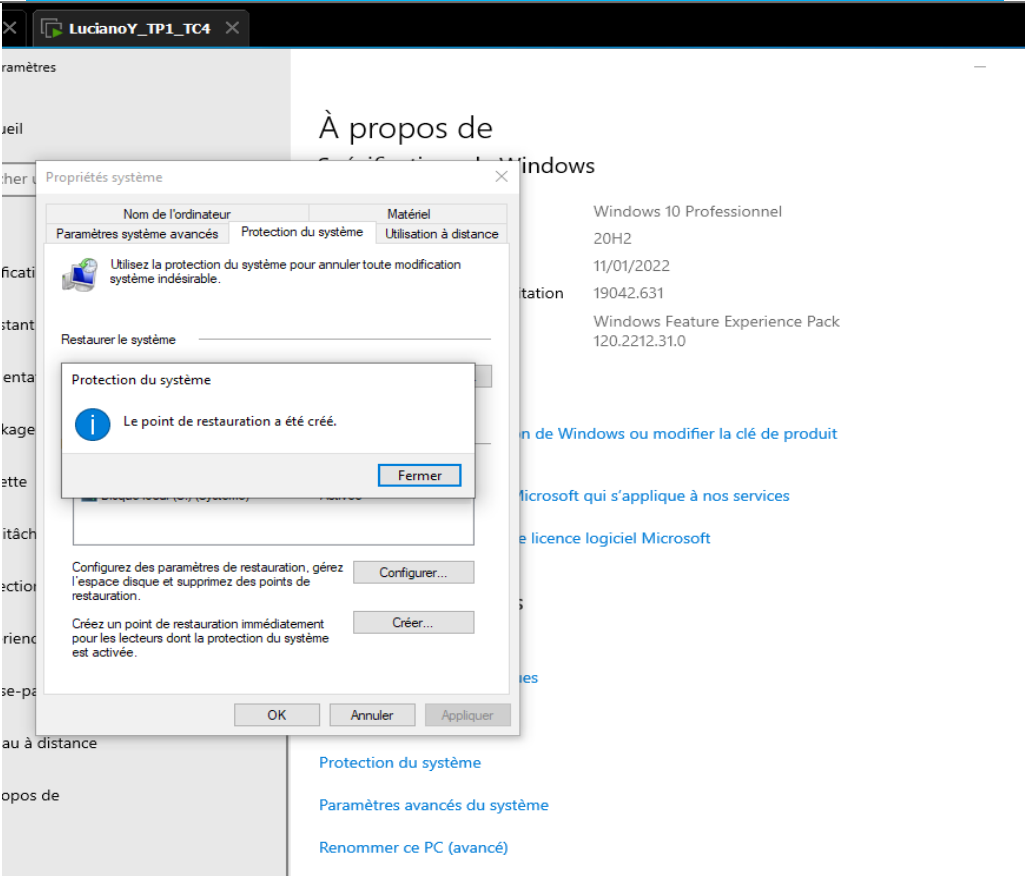
Dans un premier temps on va activer la protection du système, pour cela nous devrions cliquer sur configurer



Restauration du système et sauvegarde.

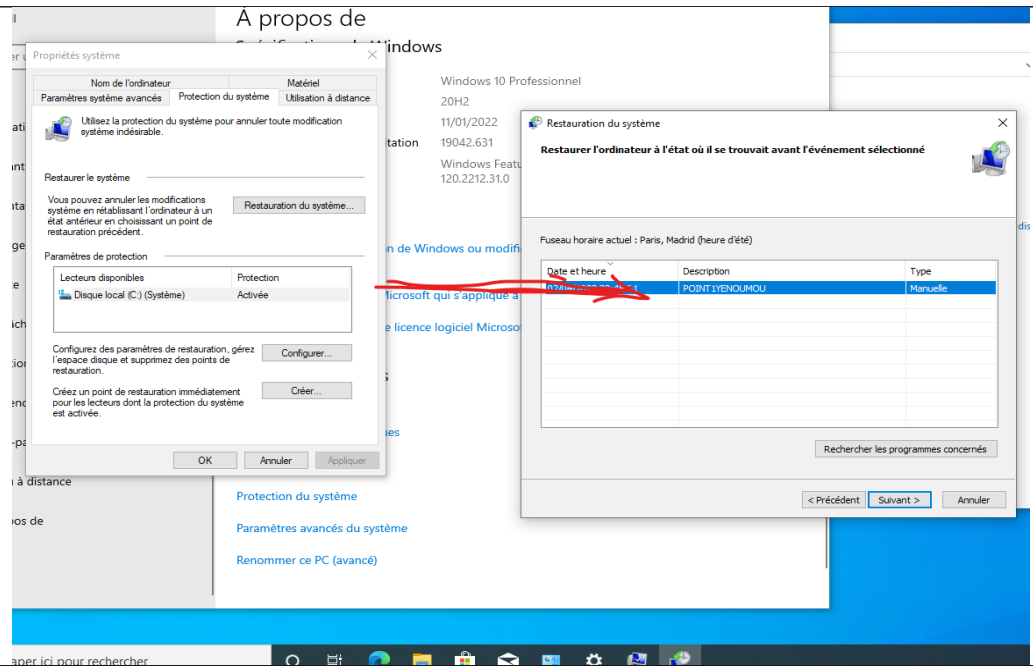
	
L'activation	

1.2. Créer un point de restauration :

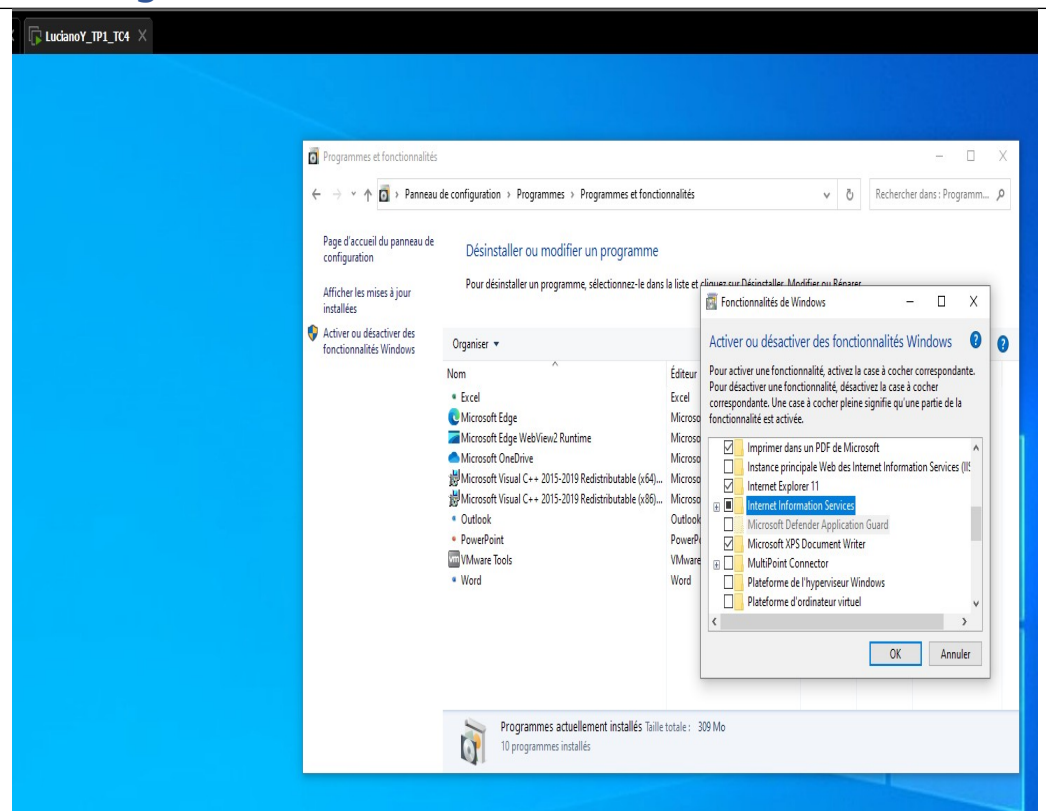
Restauration du système et sauvegarde.

Pour visualiser le point de restauration manuel il faut aller dans Restauration du système

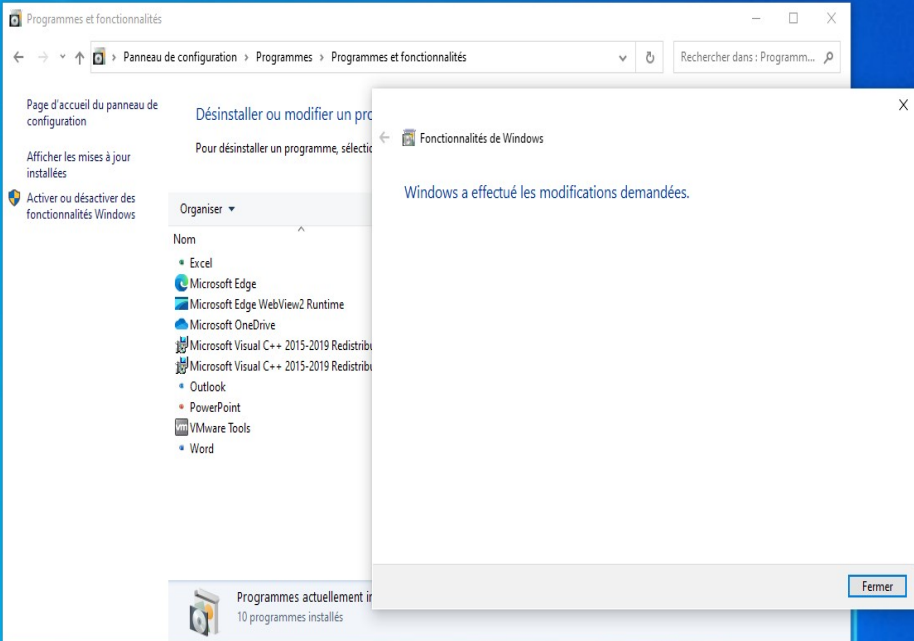
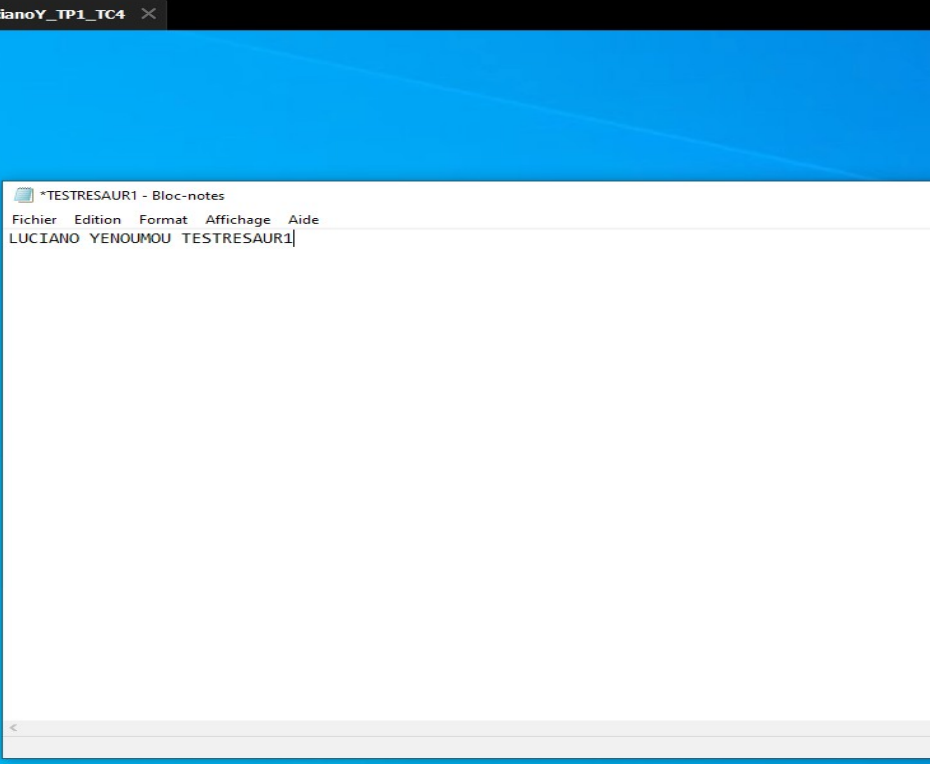


1.3. Modifier la configuration de l'OS :

Dans Panneau de configuration sélectionner Programmes et fonctionnalités, cliquez sur activez ou désactivez les fonctionnalités Windows et Sélectionnez Information Services. Lorsque l'installation de IIS est terminée, fermer les fenêtres

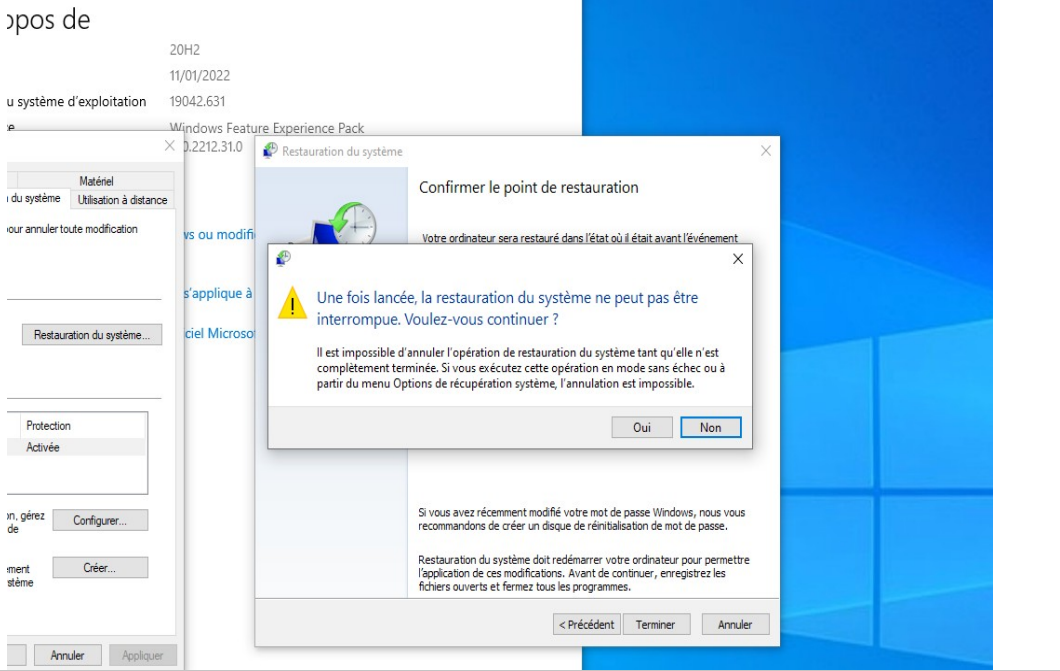



Restauration du système et sauvegarde.

	
<p>Créer un fichier texte dont le nom sera TESTRESAUR1 qui aura comme contenu votre nom et prénom suivi de TESTRESAUR1</p>	

1.4. Restauration dans l'état avant la modification :

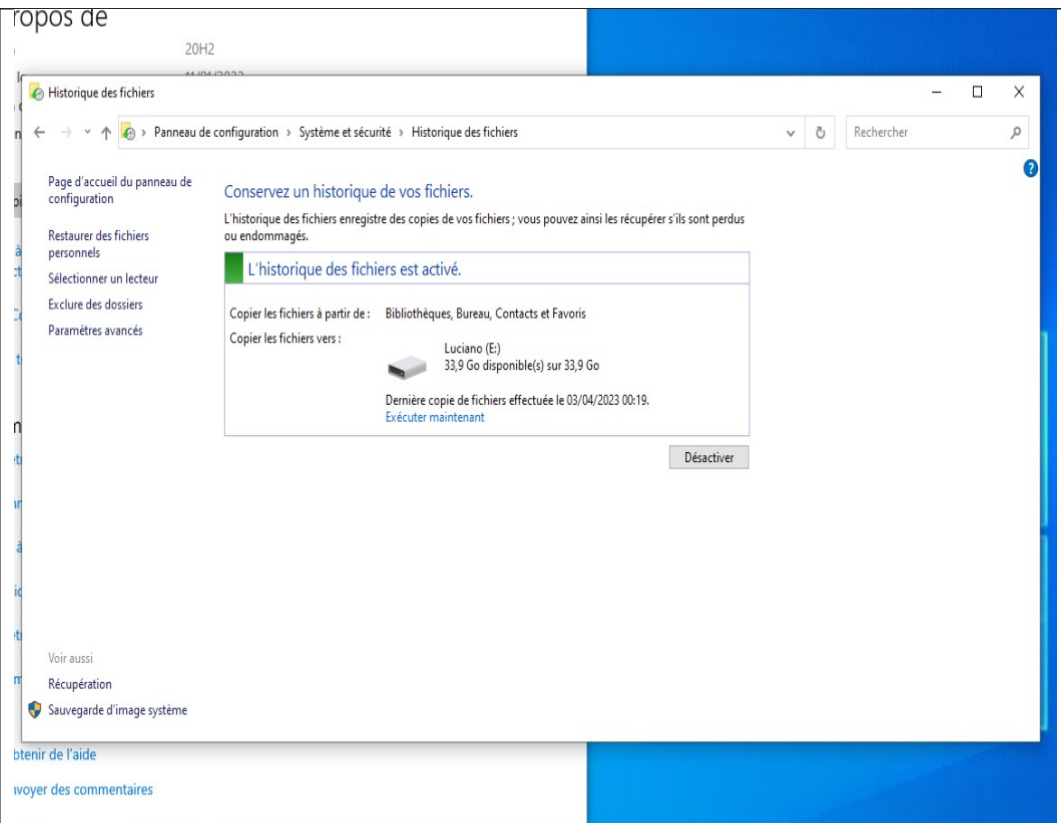
Restauration du système et sauvegarde.

<p>Nous restaurer le système on re ouvre Restauration du système et on valide la confirmation nécessaire pour la restauration du système</p>	
	
	<p>Pour vérifier que la restauration s'est effectivement bien passé aller dans le panneau de configuration et vérifiez si le gestionnaire des services Internet apparaît toujours.</p>

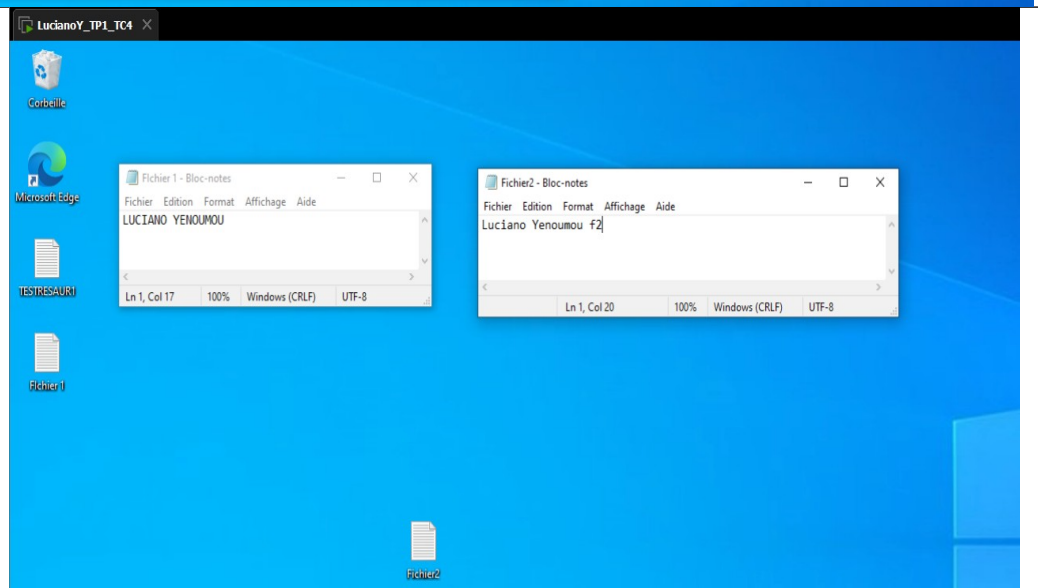
2. Sauvegarde des fichiers avec historique des fichiers :

Restauration du système et sauvegarde.

Aller dans le panneau de configuration, choisissez historique des fichiers, cliquez sur activez, on met la sauvegarde sur une clé USB externe.

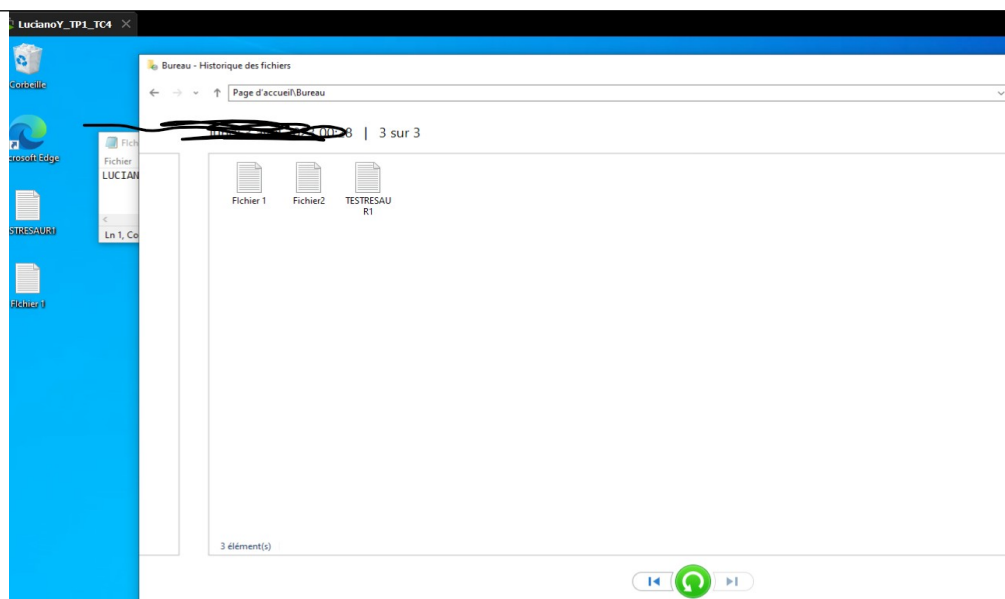


je crée de fichier texte sur le bureau que j'ai nommé fichier 1 et fichier 2 on indique son nom et prénom

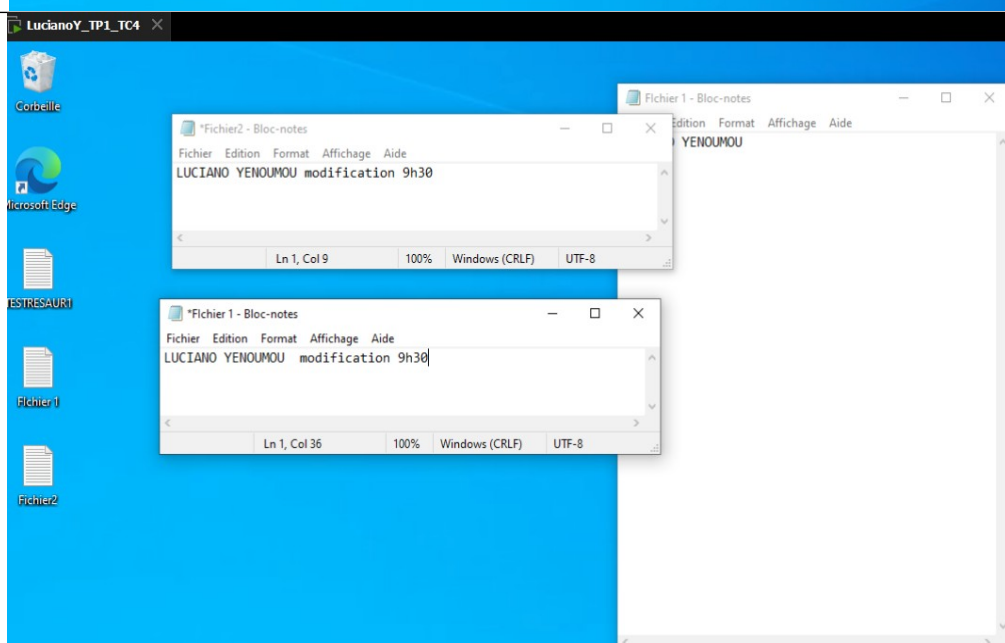


Restauration du système et sauvegarde.

Cliquez sur restaurer des fichiers personnels pour vérifier que nous avons bien une sauvegarde

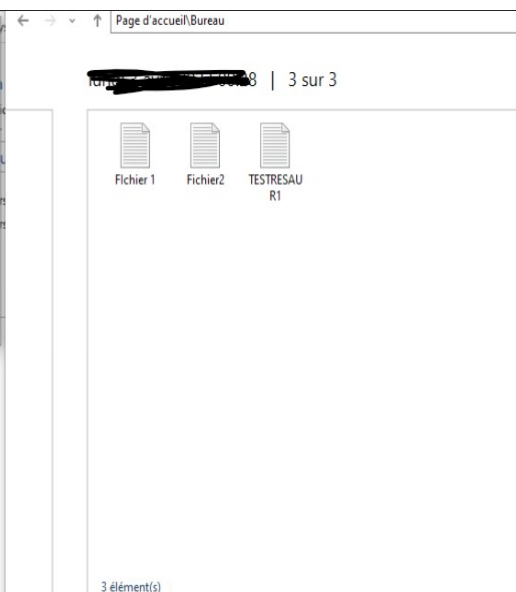
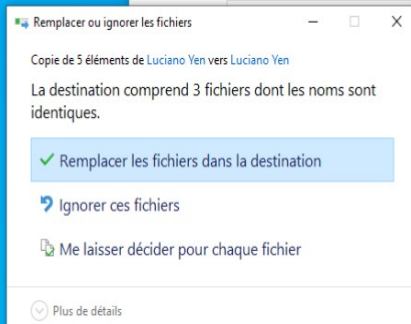


Sur le bureau supprimer maintenant le fichier et modifiez le fichier 2 en modifiant à quelle heure vous avez modifié le fichier puis effectuez une sauvegarde immédiate

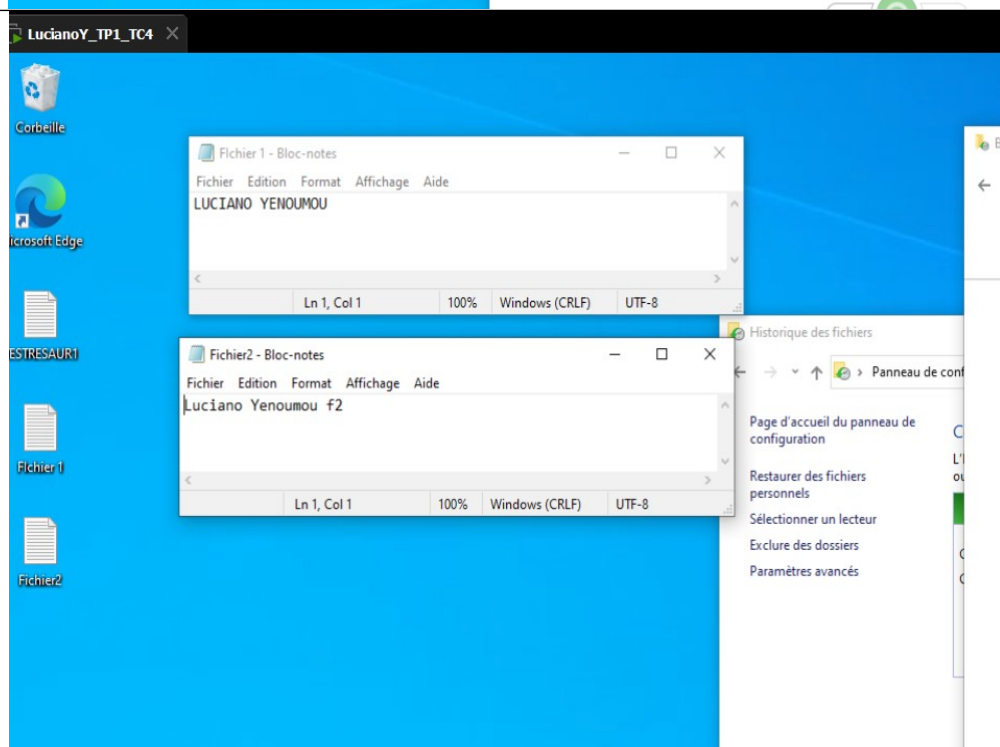


Restauration du système et sauvegarde.

On va maintenant restaurer le fichier 1 et 2

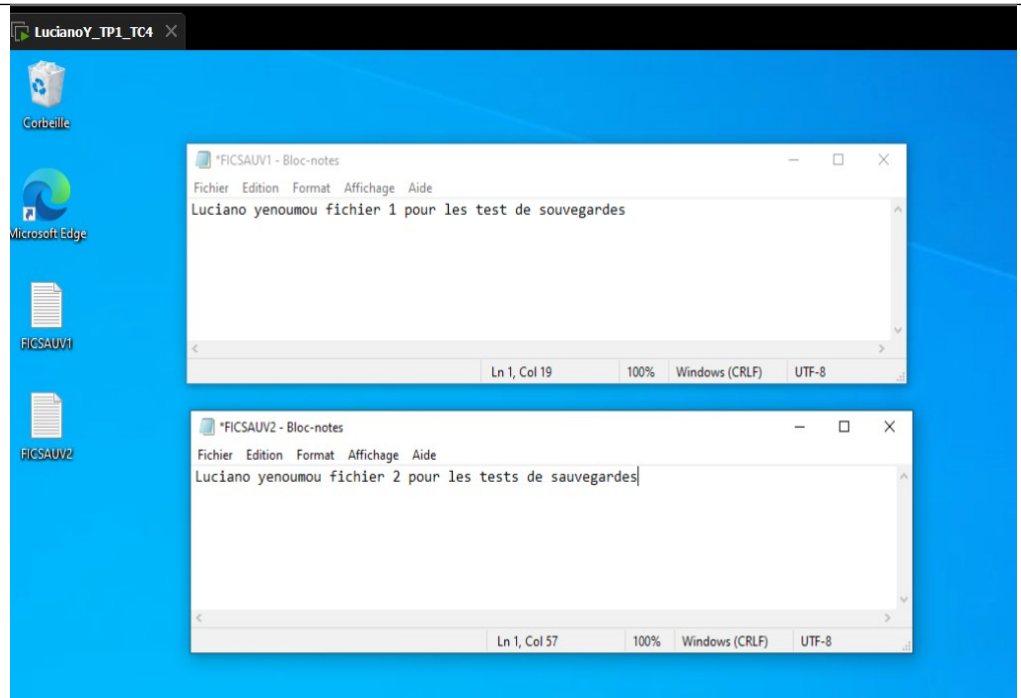


Les fichiers 1 et 2 sont bien restaurés

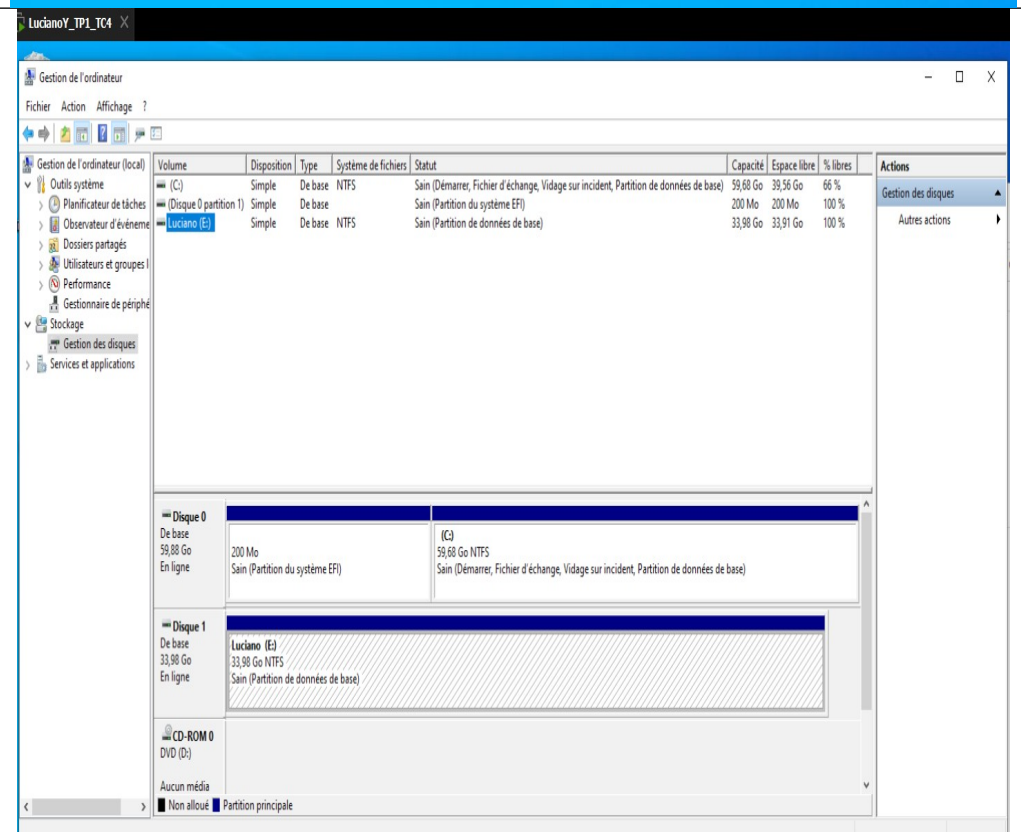


3. Sauvegarde des fichiers utilisateurs :

Créer 2 fichiers texte nommer FICSAUV1 et FICSAUV2. On indiquera notre nom et prénom ainsi que le texte « Fichier pour test de sauvegardes ».

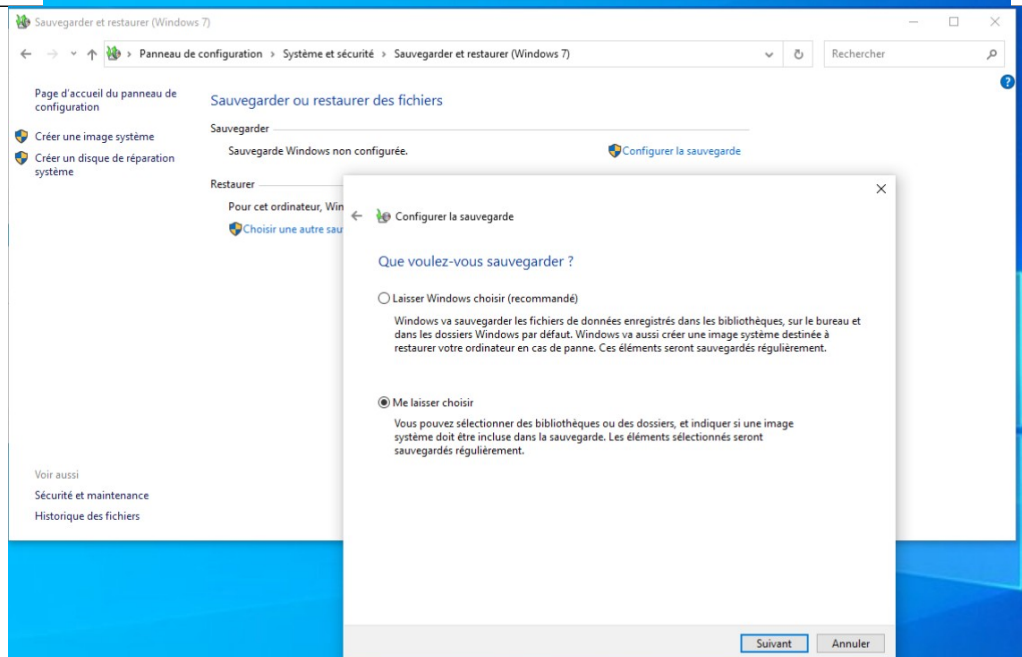
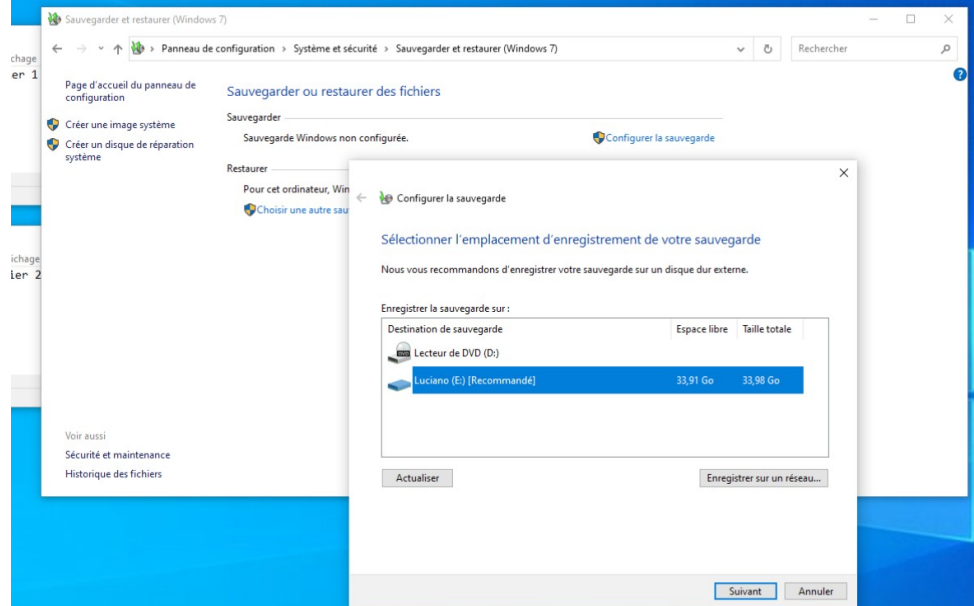


Créer une partition nommée « Prénom3 » pour mon cas j'avais déjà créé cette partition, mais avec mon prénom son le 3.



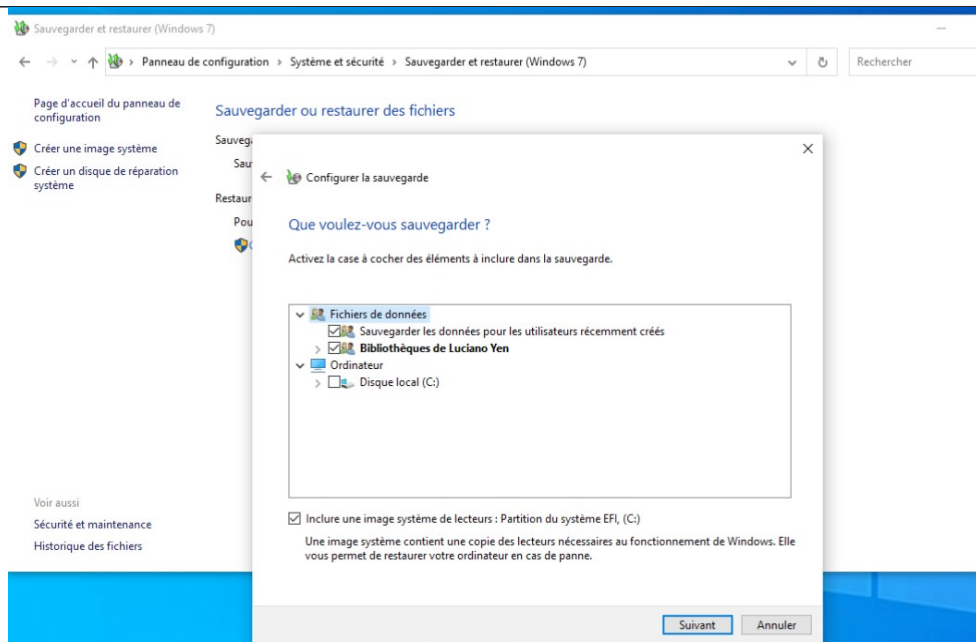
Restauration du système et sauvegarde.

Dans panneau de configuration utiliser l'outil de sauvegarder et restaurer windows 7. Cliquez sur configurer sélection la partition crée pour stocker votre sauvegarde

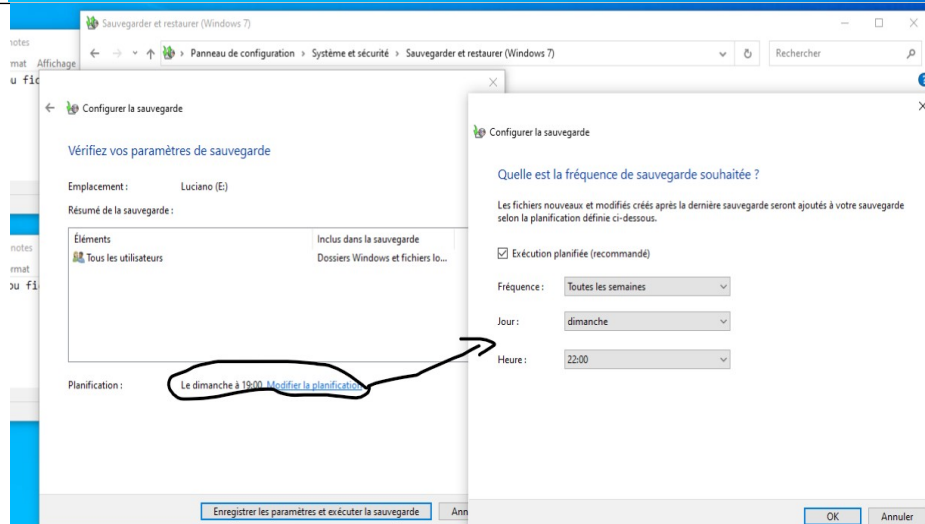


Restauration du système et sauvegarde.

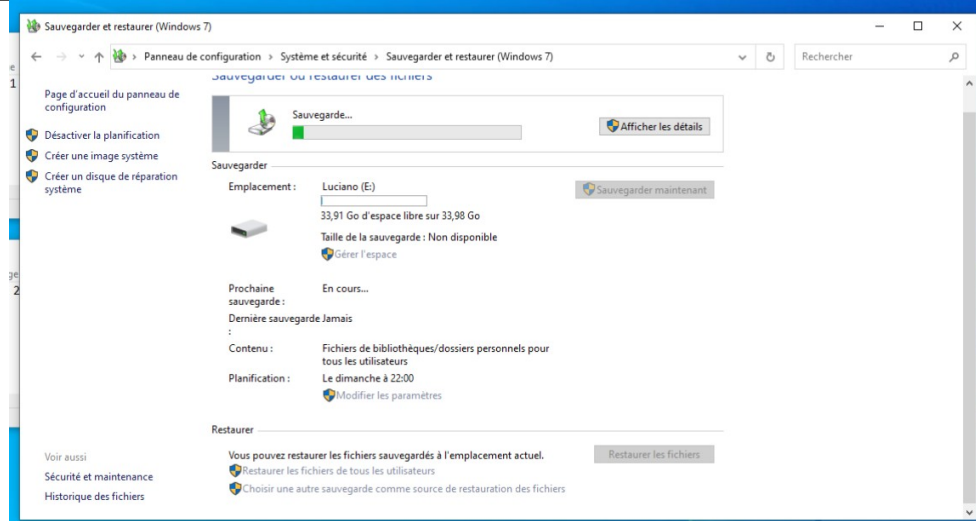
On fait le nécessaire pour ne sauvegarder que les fichiers qui seront sur le bureau ne pas inclure une image du système du lecteur, donc j'ai décoché la case inclure une image... elle n'y apparait pas dans cette capture mais je l'ai décoché.



Modifier la planification pour que la fréquence par défaut soit comme sur l'image jointe

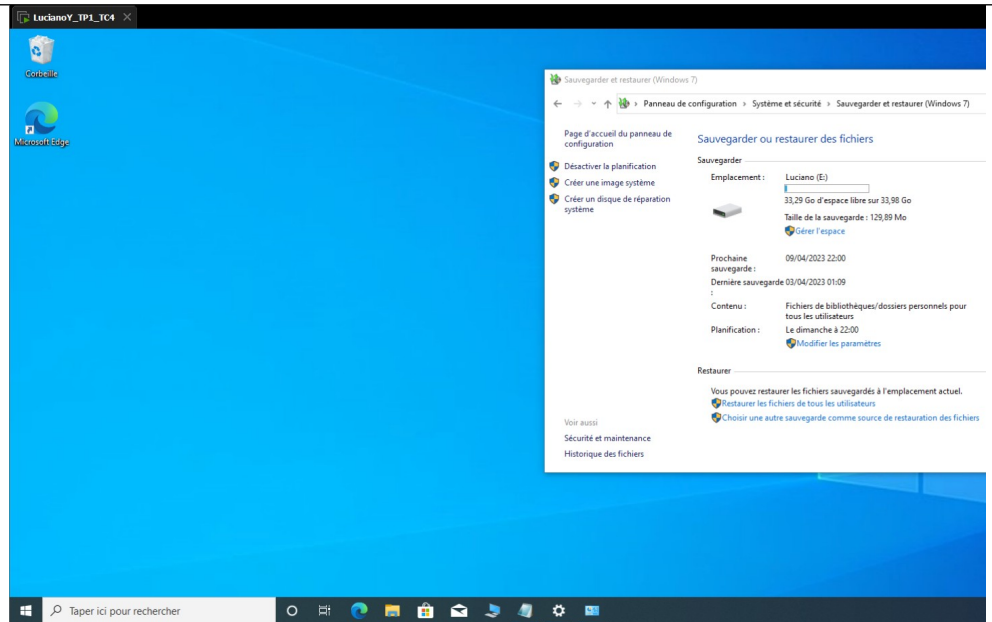


Lancement du sauvegarde

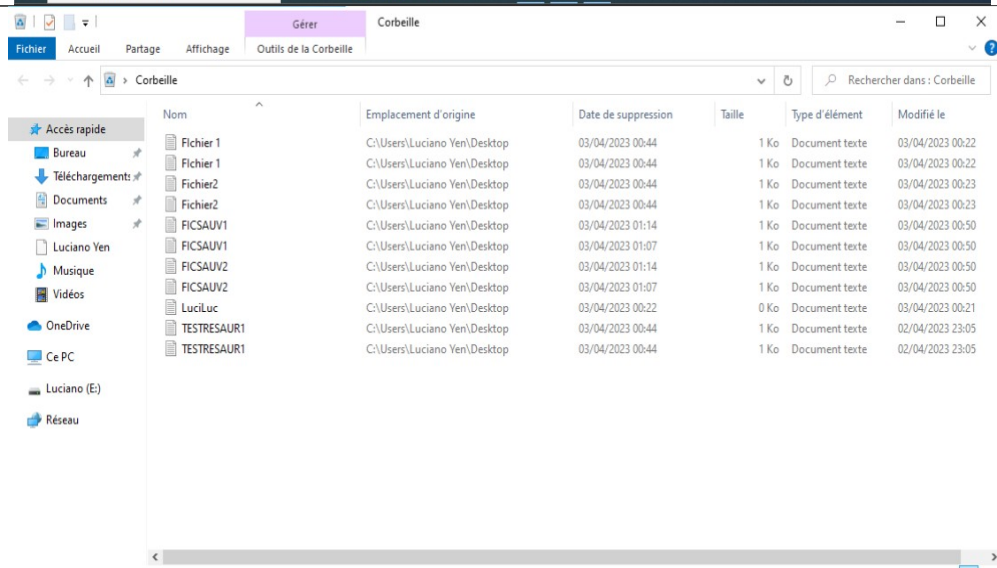


Restauration du système et sauvegarde.

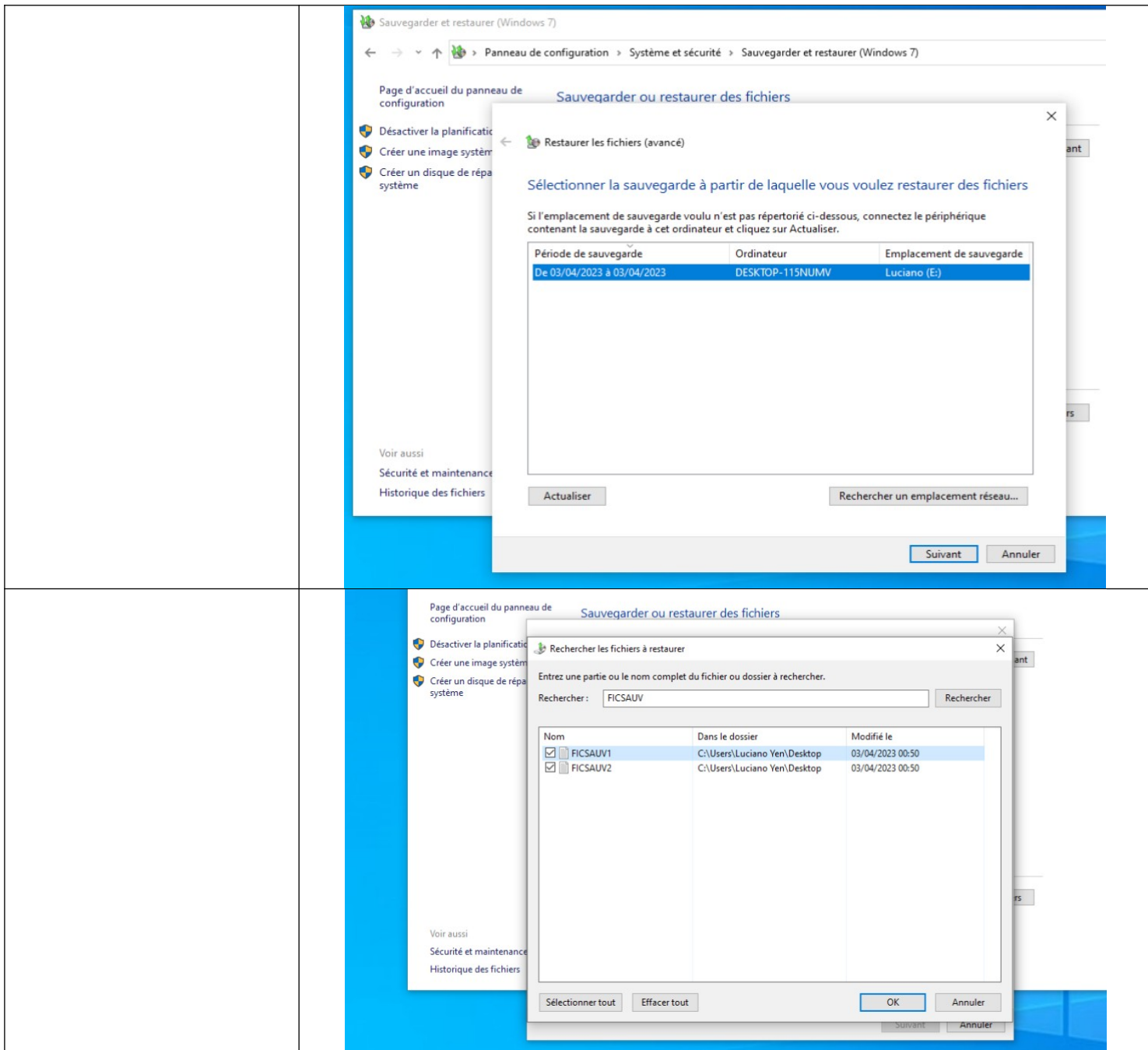
Supprimer les fichier
FICSAUV1 et FICSAUV2.



On peut voir qu'ils se
situes bien dans
corbeille.
Donc je vais
maintenant les
restaurer.



Restauration du système et sauvegarde.



Restauration du système et sauvegarde.

Je vais les restaurer dans leurs emplacements d'origine c'est-à-dire dans bureau

