

Procédure d'upgrade WIN10 22H2 des postes dispatching et VIP.

Afin de faciliter la mise en œuvre des upgrades Windows 10 des postes dispatching et VIP un script a été mis en place pour déclencher la mise à jour manuellement.

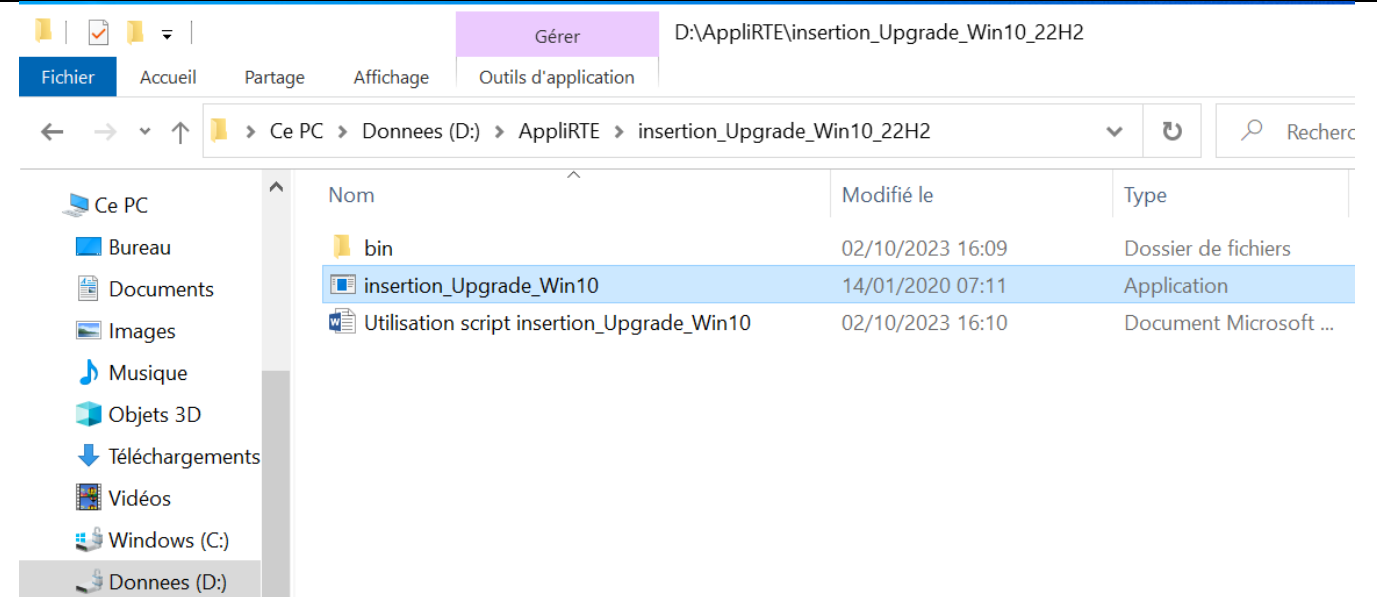
Ce document a pour but de décrire la procédure à suivre afin d'exécuter correctement la Task Sequence relative à l'upgrade Windows 10.

L'exécution se fait en deux étapes ; tout d'abord une mise à jour BIOS / Drivers du modèle concerné, puis dans un second temps, l'installation de la Feature Update 22H2.

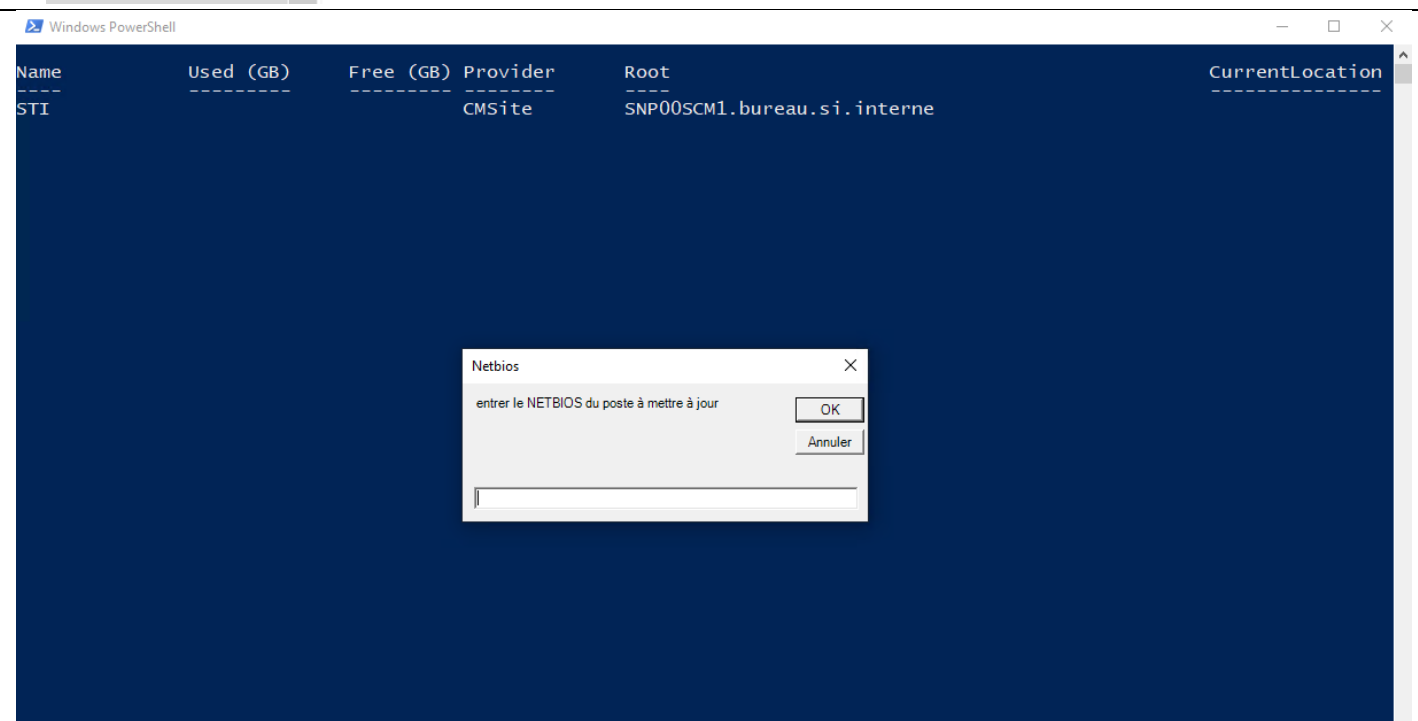
Le dossier `insertion_Upgrade_Win10_22H2` contenant le script est composé de l'exécutable « `insertion_Upgrade_Win10.exe` » qui sera à exécuter, d'un dossier `bin` contenant tous les fichiers nécessaires à la bonne exécution du script et de la documentation.

Récupérer les sources à partir de l'espace de référence sous « Applications Postes/Références/`insertion_Upgrade_Win10_22H2` » et les copier sur le poste de l'utilisateur sous `D:\AppliRTE`.

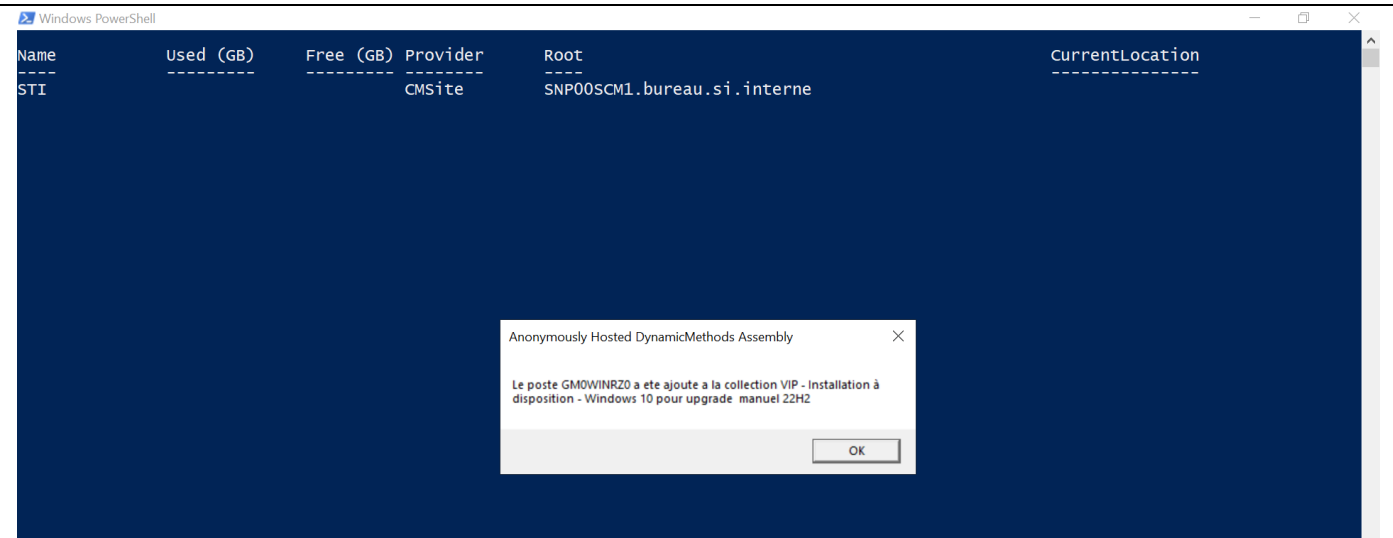
1. Double cliquer sur l'application insertion_Upgrade_Win10.exe



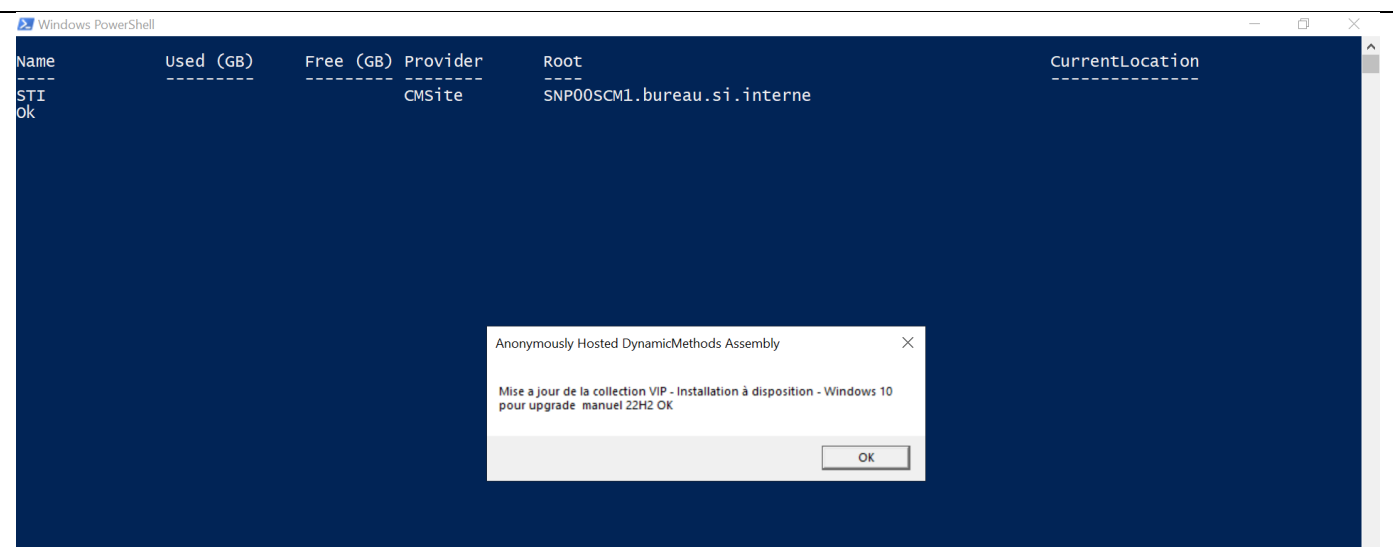
2. Une fenêtre PowerShell s'ouvre afin de renseigner le NetBIOS du poste. Indiquer le NetBIOS du poste à upgrader en 22H2 et cliquer sur OK.



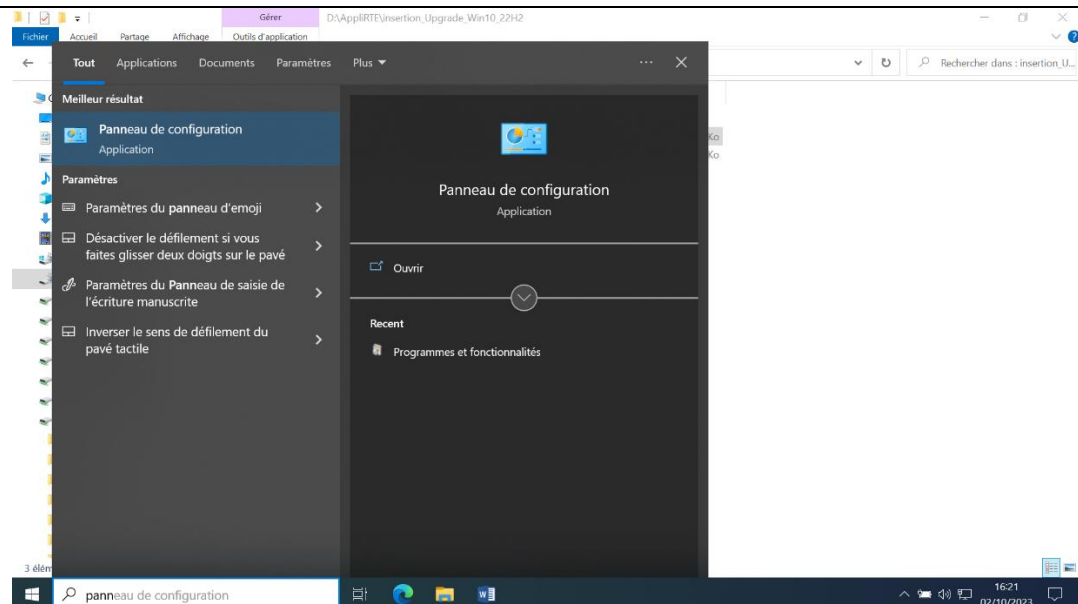
3. Une première fenêtre vous indiquant que le poste a été ajouté à la collection apparaît. Valider celle-ci en cliquant sur OK.



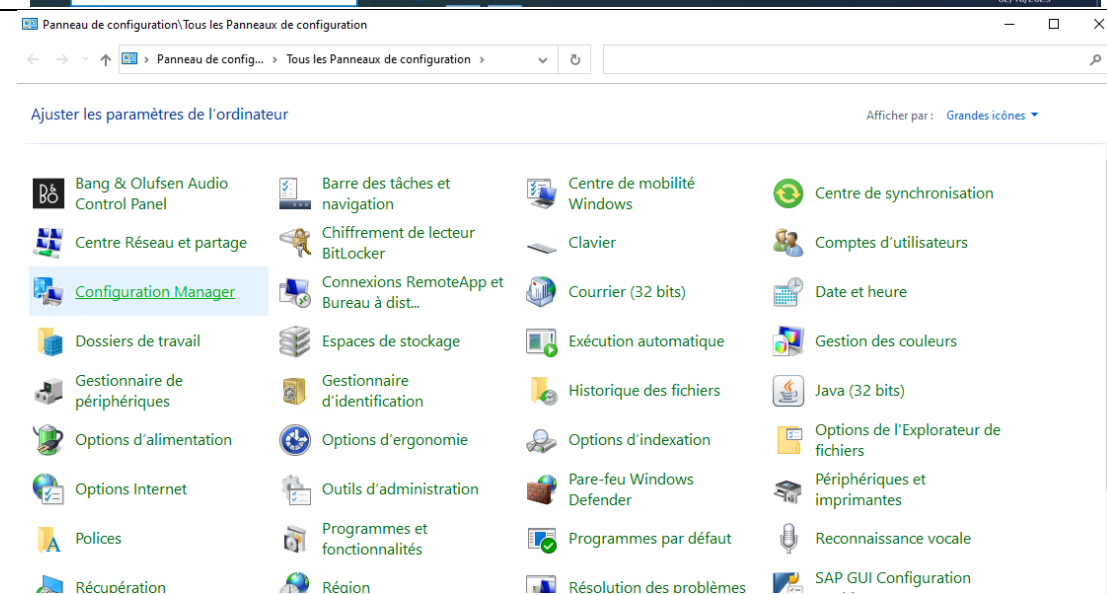
4. Une seconde fenêtre vous indique que la collection a été rafraîchie.



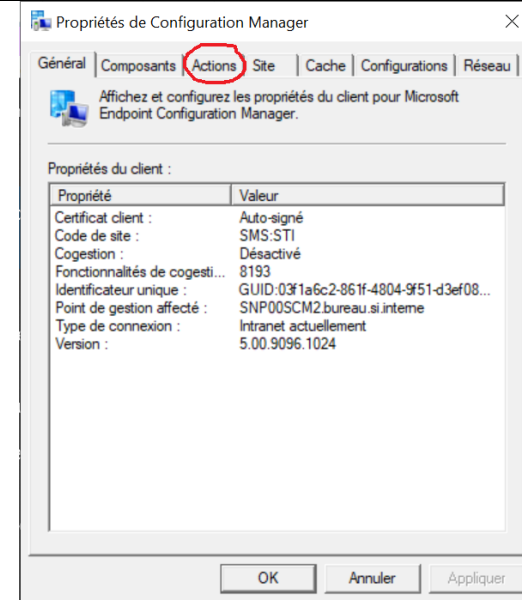
5. Lancer le Panneau de configuration.



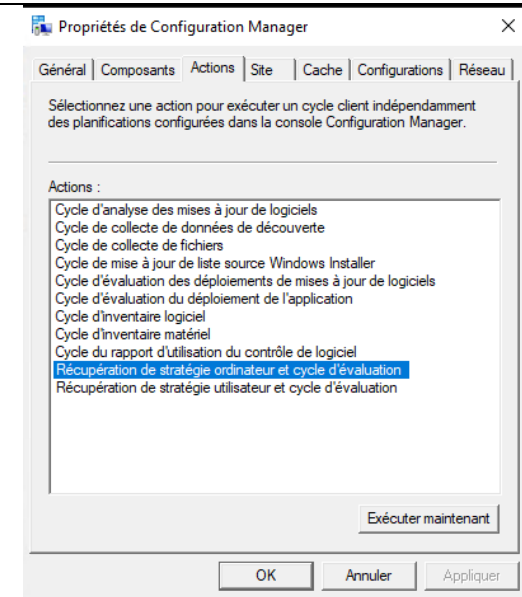
6. Sélectionner « Configuration Manager ».



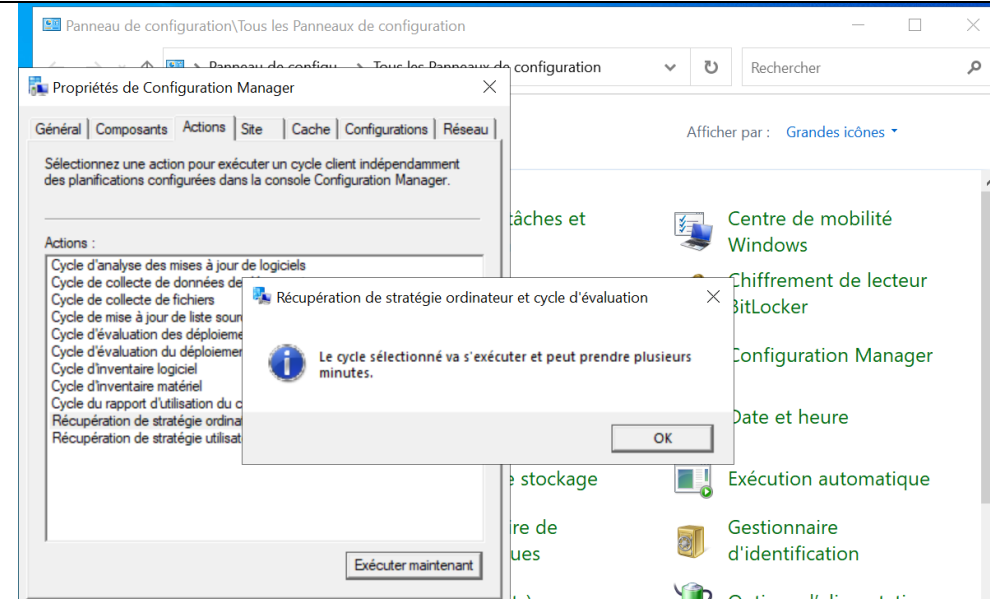
7. Sélectionner l'onglet « Actions ».



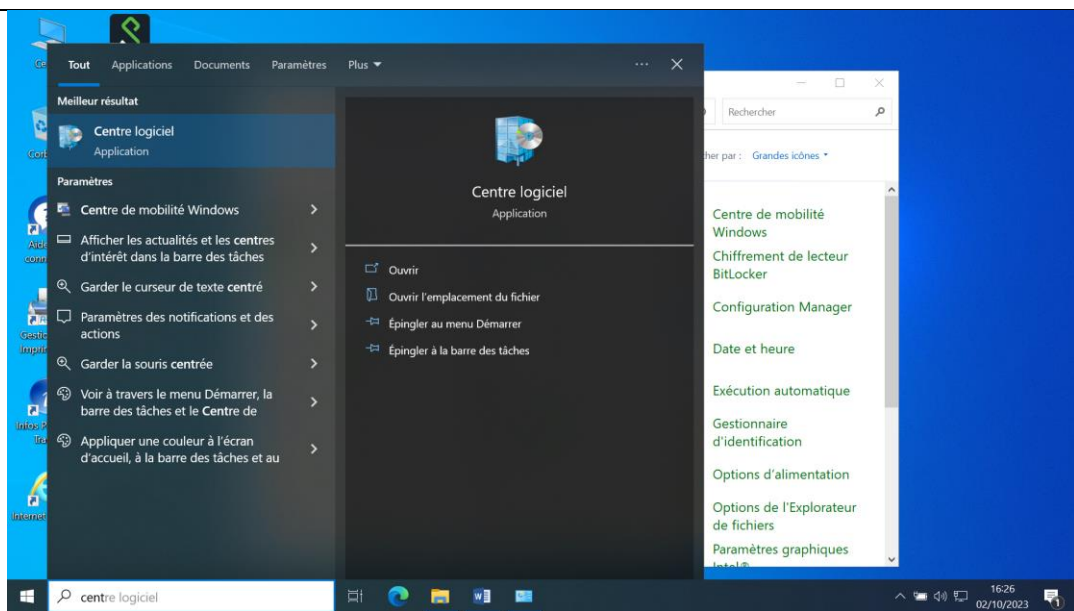
8. Sélectionner « Récupération de stratégie ordinateur et cycle d'évaluation » et cliquer sur « Exécuter maintenant ».



9. Un popup informant que le cycle d'évaluation a bien été lancé apparaît. Cliquer sur « Ok ».

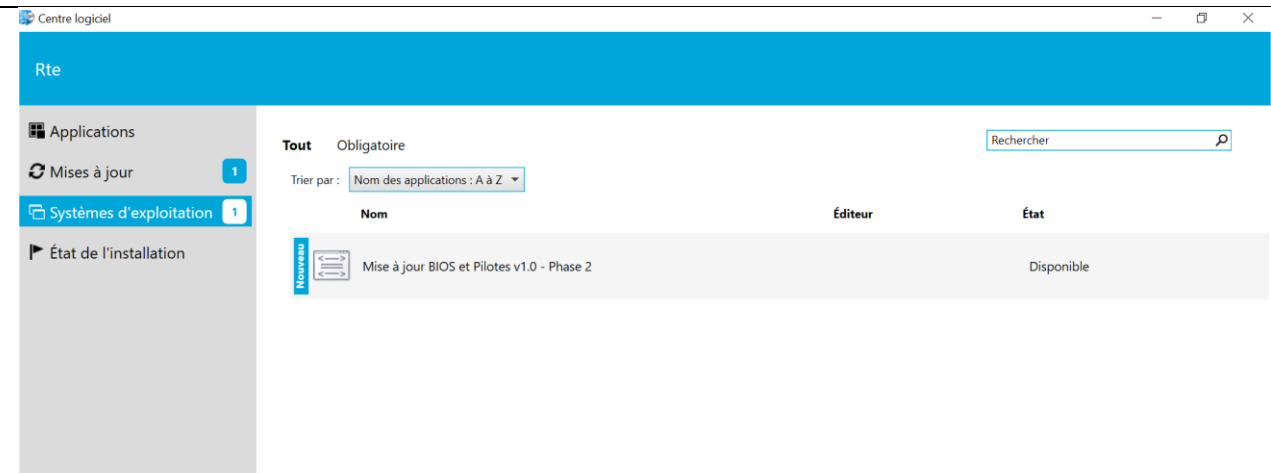


10. Lancer ensuite le Centre Logiciel.

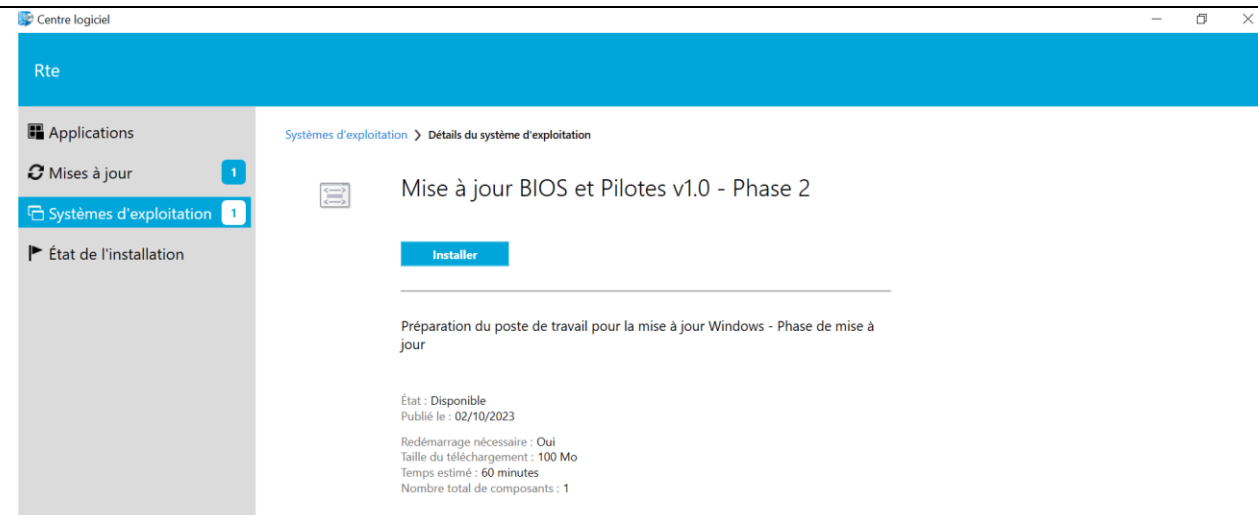


1^{ère} Etape : Mise à jour BIOS / Drivers (en moyenne 20/30 minutes).

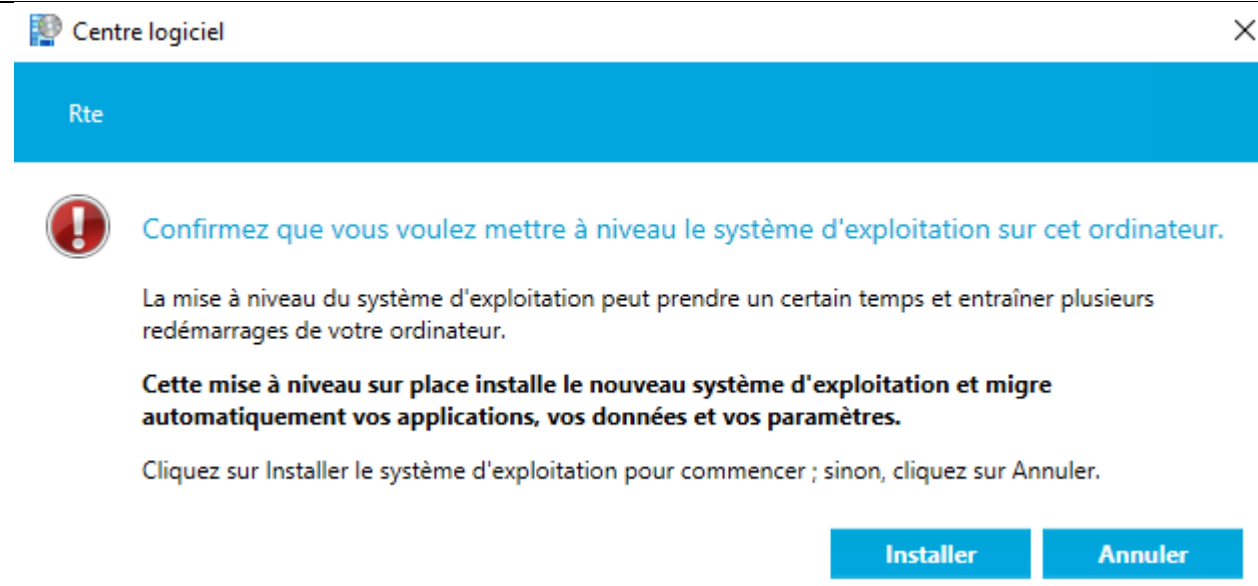
11. La Task Sequence concernant l'upgrade (Mise à jour BIOS et Pilotes V1.0 - Phase 2) devrait apparaître dans la section « Systèmes d'exploitation ». Le temps peut varier en fonction du temps de rafraîchissement de la collection et du téléchargement du job par le poste (entre 5 et 10 minutes).



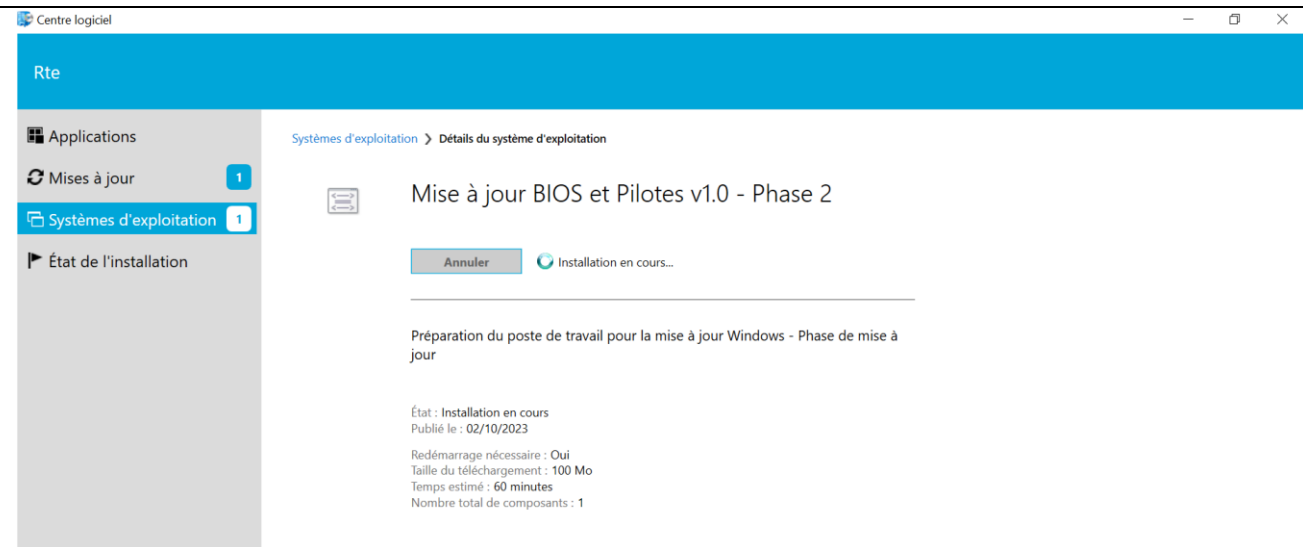
12. Sélectionner la Task Sequence (Mise à jour BIOS et Pilotes V1.0 - Phase 2) et cliquer sur « Installer ».



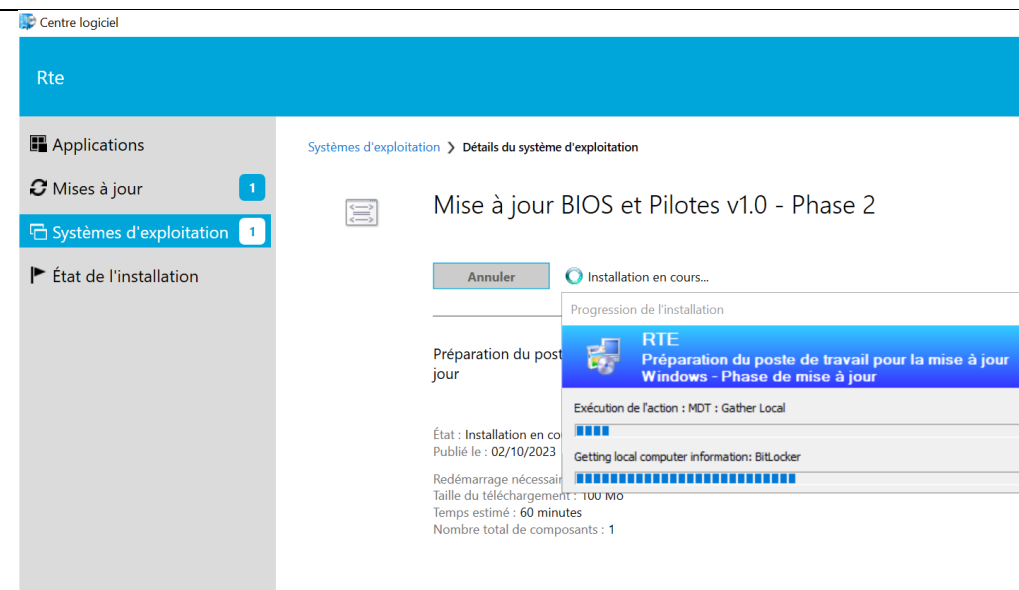
13. Une fenêtre de confirmation apparaît pour le lancement de l'upgrade. Valider en cliquant sur « Installer ».



14. La Task Sequence devrait se lancer (TS Upgrade Win 10 21H2 V1.0 - Phase 2 - Upgrade).



15. La Task Sequence se lance, il faut patienter pendant la montée de version.



16. La popup utilisateur apparaît au bout de quelques minutes demandant l'action à effectuer concernant cet upgrade. Cliquer sur « Mettre à jour maintenant ».

Mise à jour vers Windows 10 22H2

Mise à jour Windows 10 22H2

Ré

La mise à jour de Windows 10 est disponible.

Votre ordinateur doit être mis à jour avec la version 22H2 de Windows 10, au plus tôt, pour être conforme aux règles de sécurité informatique.

La durée de la mise à jour nécessitera 30 à 60 minutes, selon la configuration matérielle.

Votre ordinateur sera indisponible pendant cette période aussi, vous avez la possibilité de choisir le moment le plus opportun pour le mettre à jour.

Vos applications, vos données et vos paramètres seront conservés. Merci de lire les instructions [ici](#).

Votre ordinateur doit rester connecté électriquement et au réseau pendant toute la durée de la mise à jour.

Merci de :

- Cliquer sur **Reporter** pour différer la mise à jour
- Cliquez sur **Mettre à jour maintenant** pour débuter la mise à jour.

Une fois que la minuterie a atteint 00:00, la mise à niveau sera automatiquement annulée.

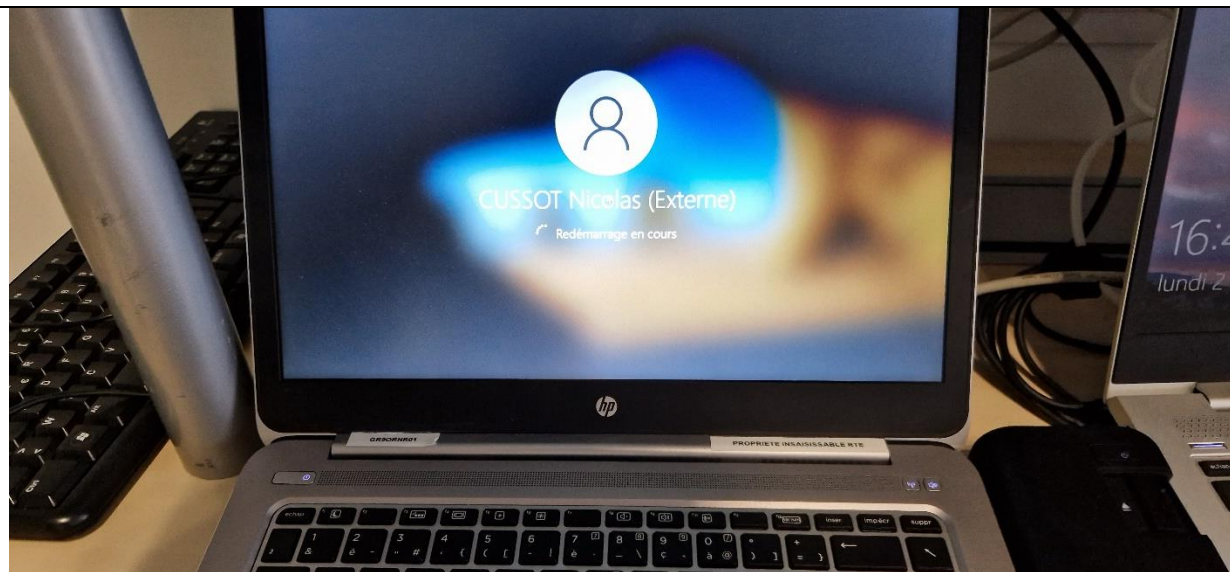
Nombre de propositions restantes: 14

Reporter

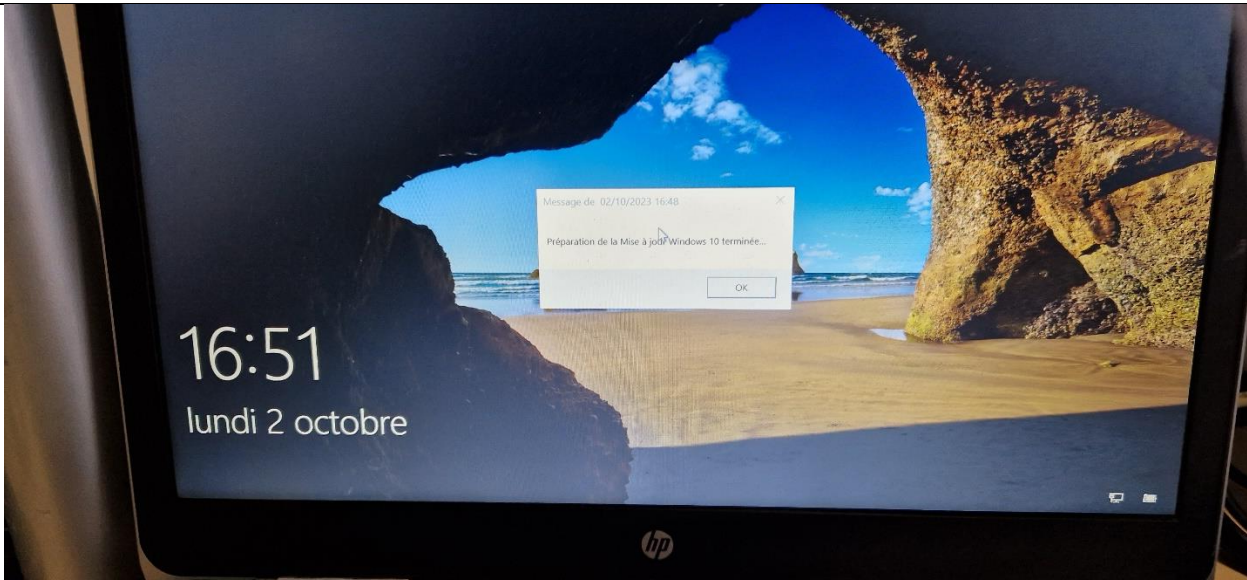
Mettre à jour maintenant

00:29:54 restant

17. Plusieurs redémarrages vont intervenir durant ces mises à jour, ne pas tenter de se logger sur le poste.

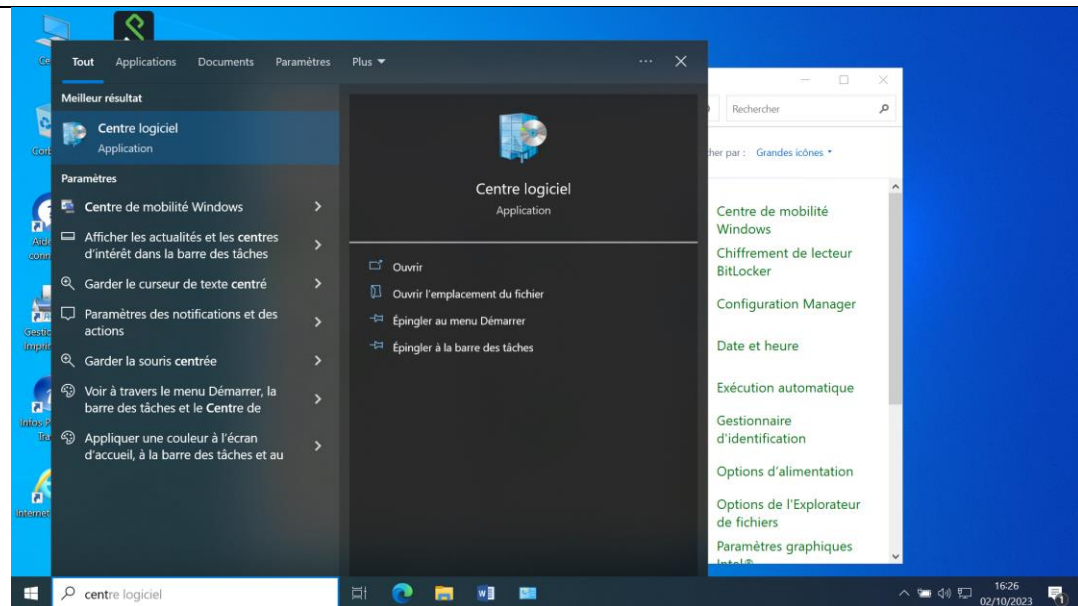


18. Une fois cette étape de mise à jour BIOS / Drivers terminée, un popup confirme la fin de cette phase.

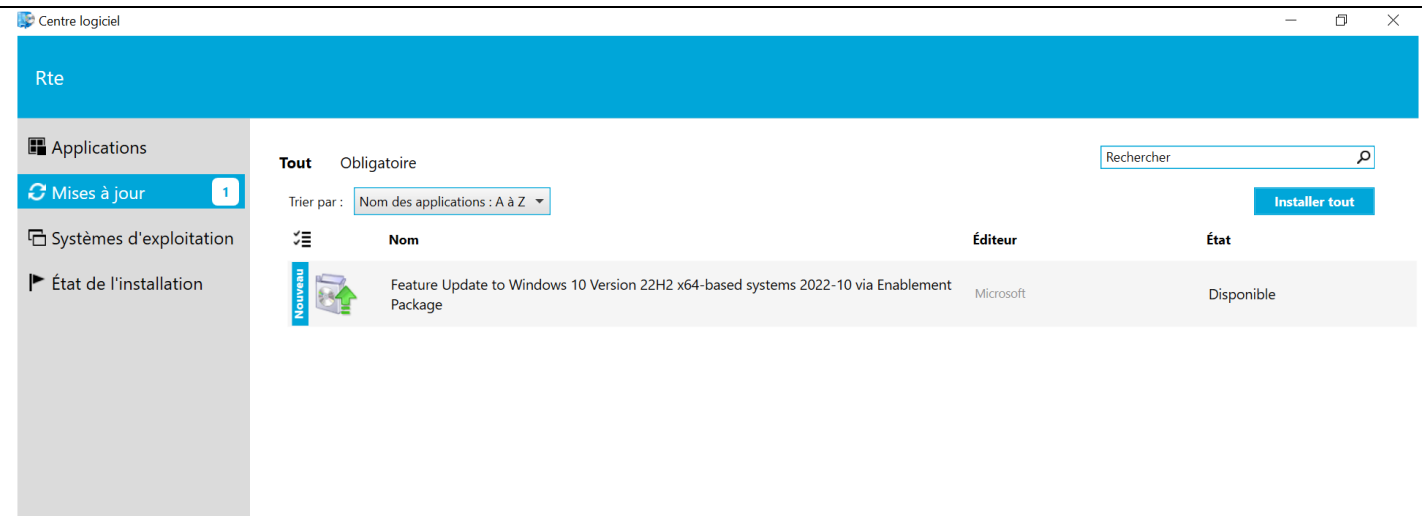


2nd Etape : Mise à jour Feature update 22H2.

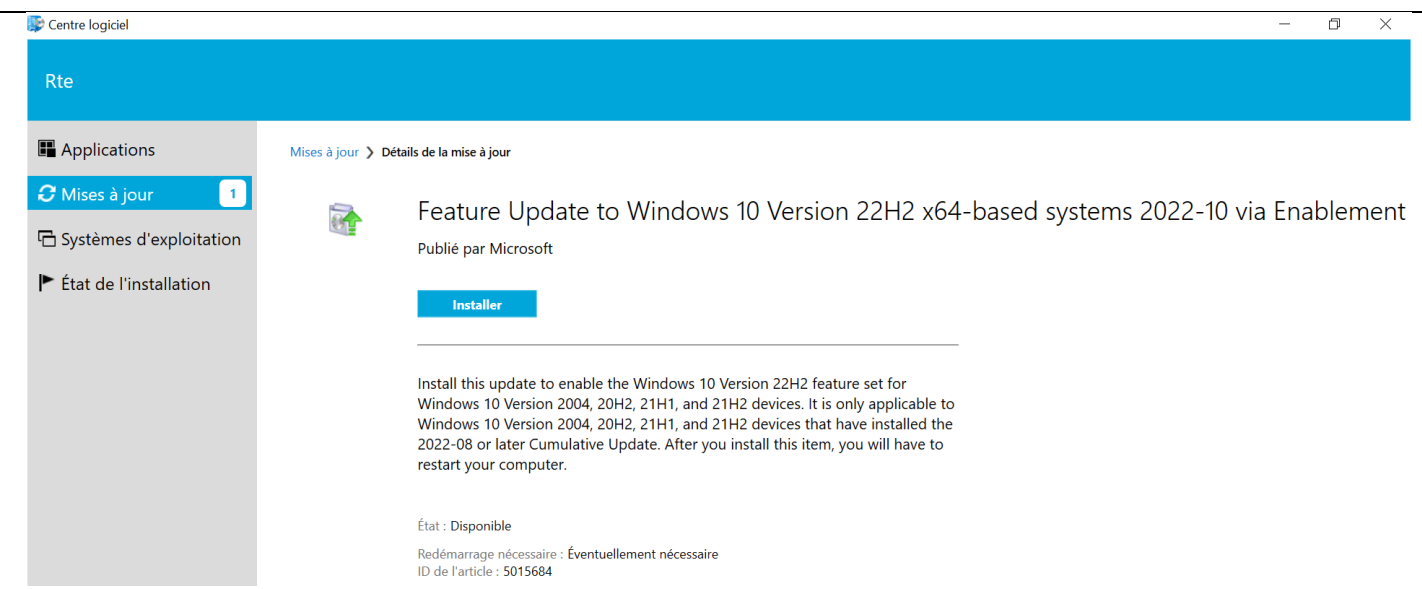
19. Se reconnecter sur le poste et accéder au Centre Logiciel.



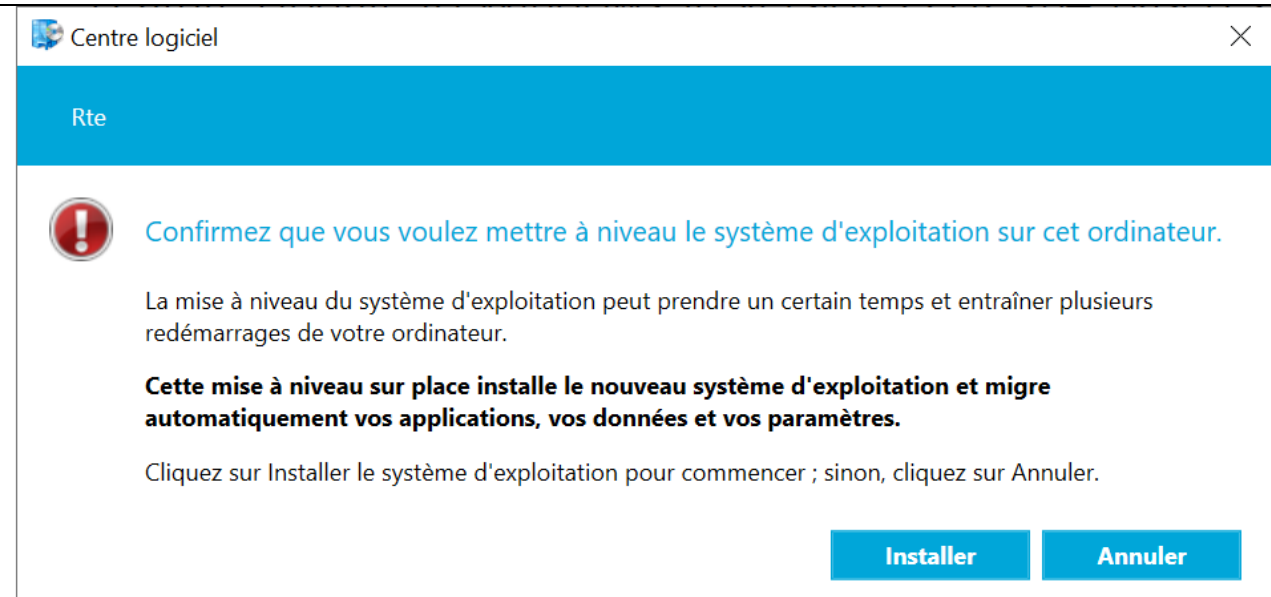
20. La Feature Update pour la 22H2 devrait apparaître dans la section « Mises à jour ».



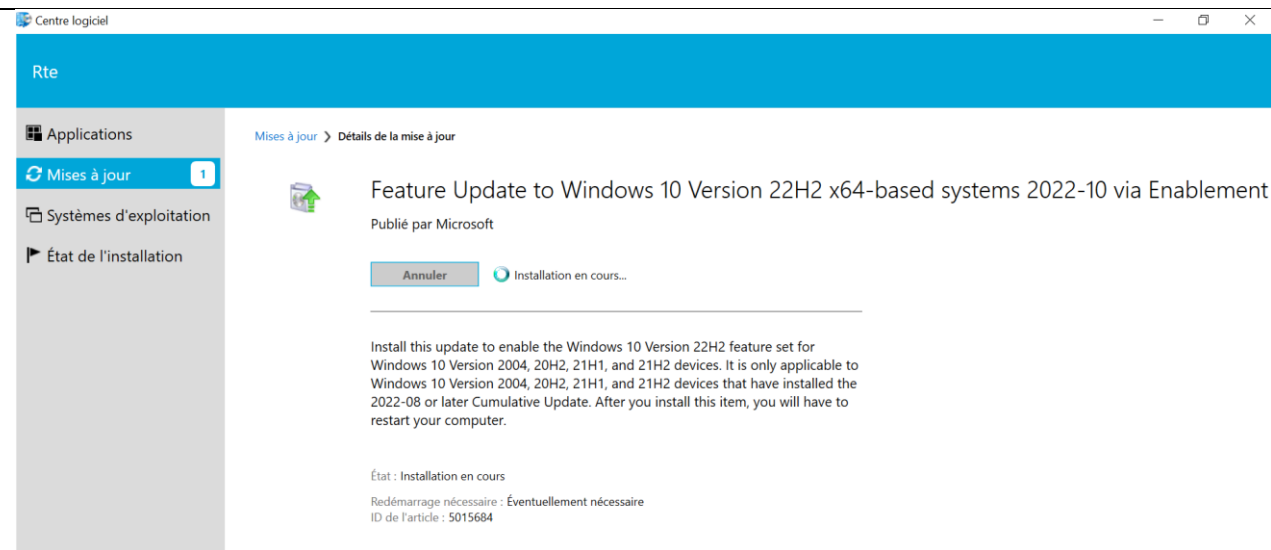
21. Sélectionner la Feature Update 22H2 et cliquer sur « Installer ».



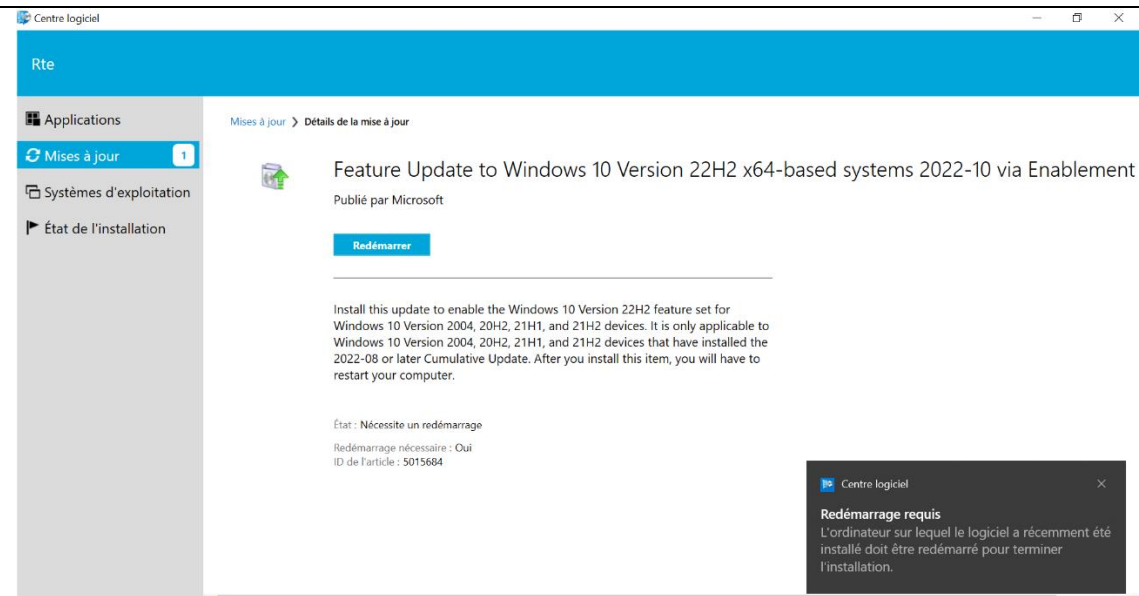
22. Une fenêtre de confirmation apparaît pour le lancement de l'upgrade. Valider en cliquant sur « Installer ».



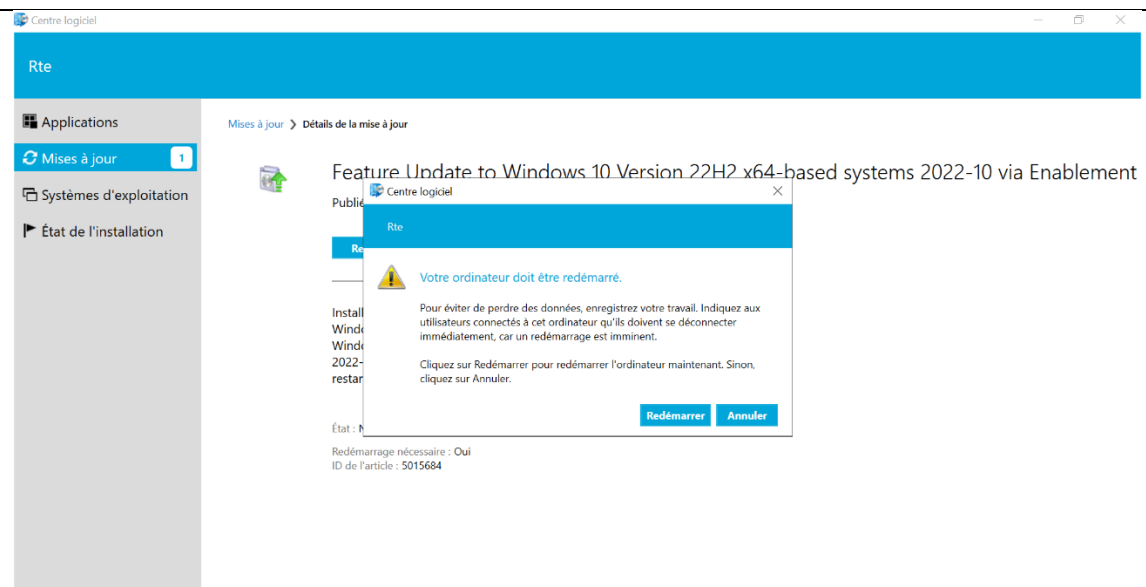
23. La Feature Update se lance.



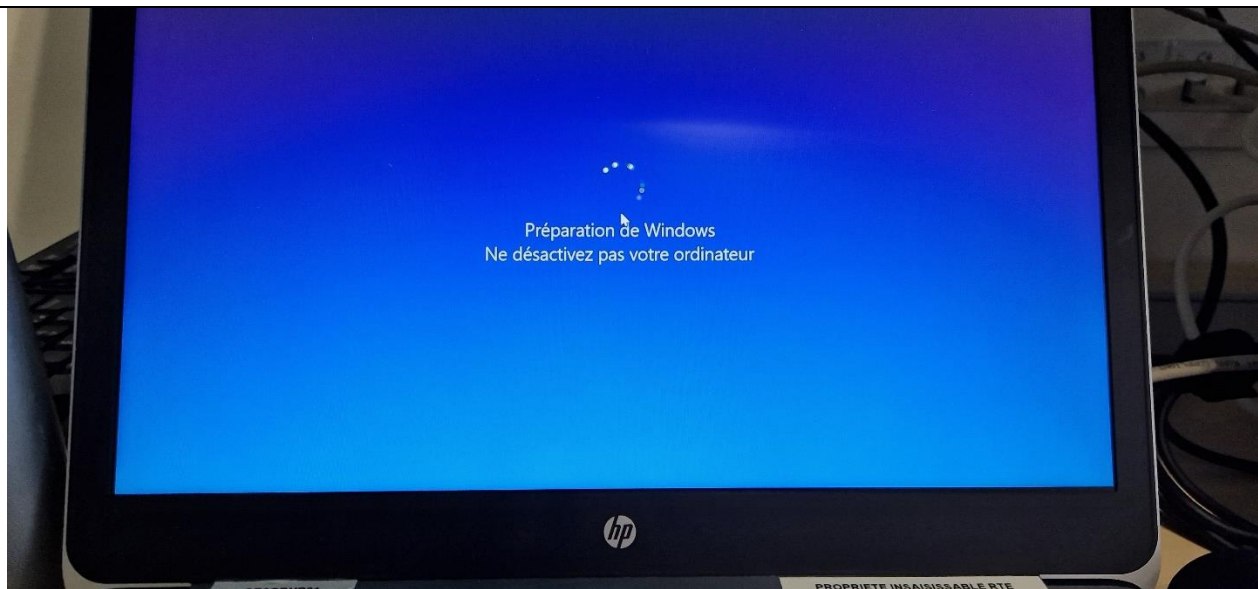
24. Un redémarrage est demandé afin d'appliquer la Feature Update.



25. Cliquer sur redémarrer.

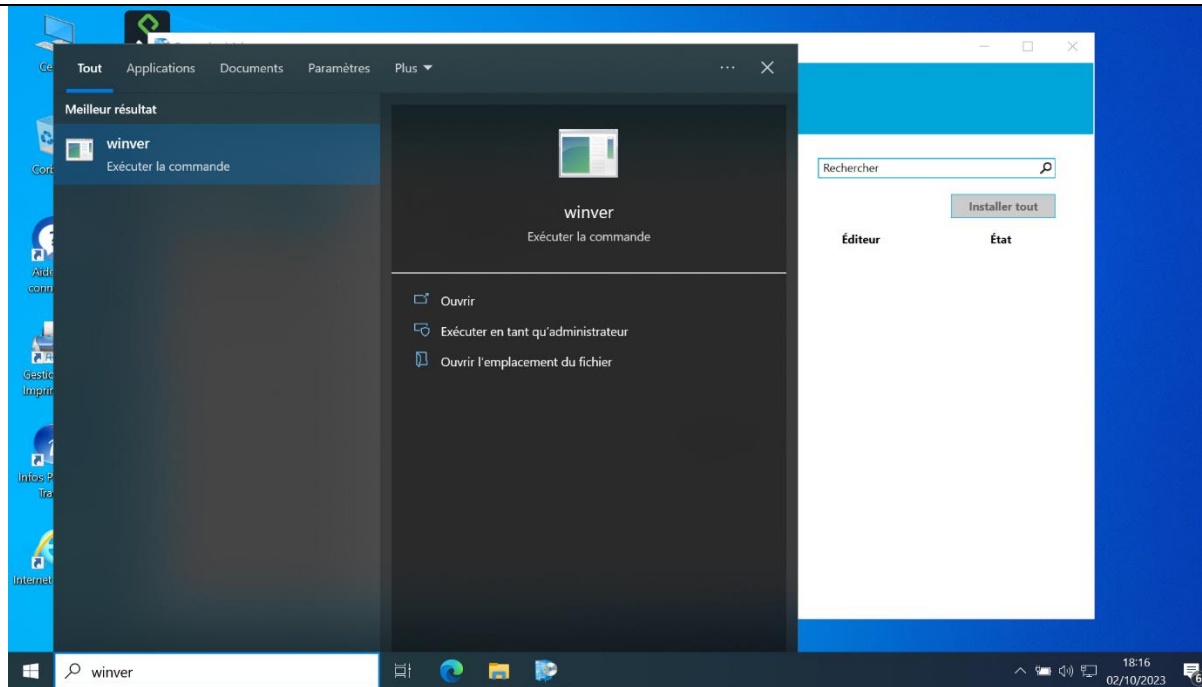


26. Durant le redémarrage,
l'installation de la Feature Update
s'effectue.



27. Se reconnecter sur le poste.

28. Une fois l'installation de l'upgrade 22H2 terminée, vérifiez le versionning actuel de l'OS.
Lancer « Winver ».



29. Le versionning après upgrade 22H2 est le suivant : « 19045.3324 », le versionning correspondant au dernier CU déployé chez RTE au moment où l'upgrade a été réalisée.



30. Au bout de 5/10 minutes (le temps de la remontée d'information vers le serveur SCCM), la Feature Update va disparaître d'elle-même du Centre Logiciel.

