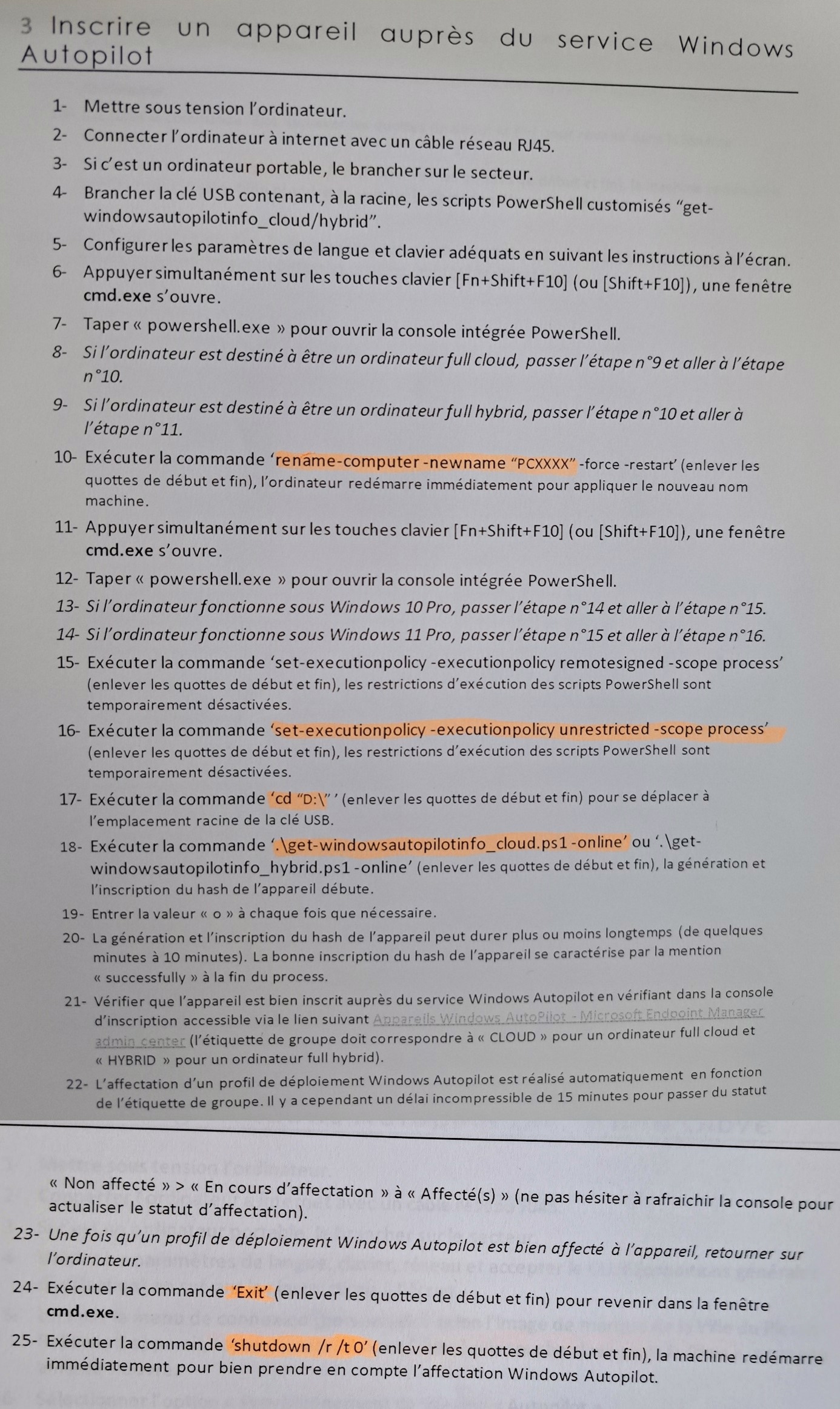
****

Vérification du service informatique

Annexe 9

Annexe 8 si vous voulez le renommer sinon aller à l’étape 11

Annexe 7

Prédisposition

Annexe 1-6

Windows Autopilot est un ensemble de technologies utilisées pour configurer et préconfigurer de nouveaux appareils de manière à les préparer à une utilisation productive.

Il simplifie le déploiement, la réinitialisation et la réaffectation des appareils au travers d'une expérience sans intervention manuelle du service informatique.

Tips : Pour gagner du temps lors des commandes vous pouvez utiliser la touche Une image contenant capture d’écran, Police, symbole, nombre

Description générée automatiquement (tabulation) pour compléter automatiquement les commandes saisies.

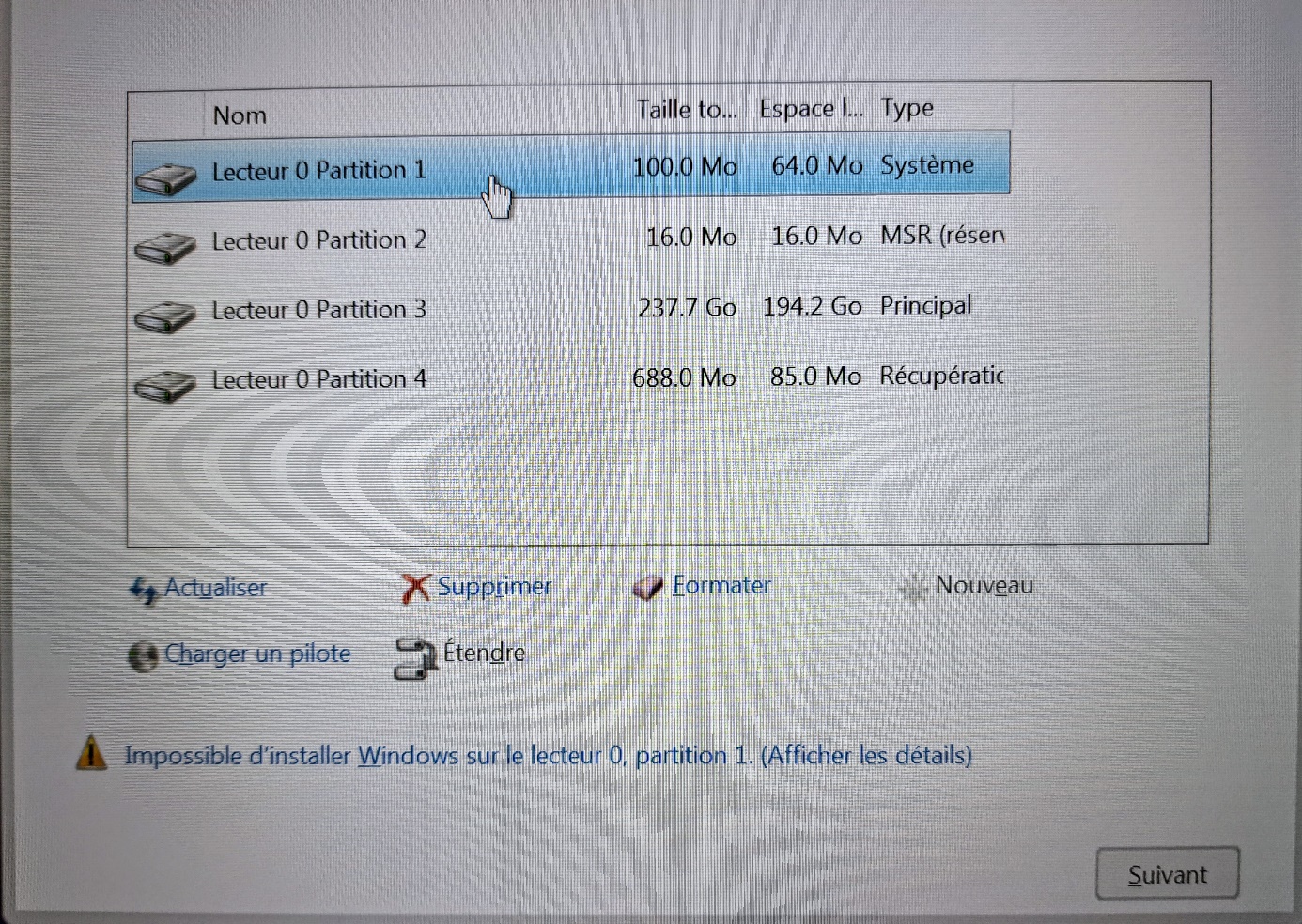
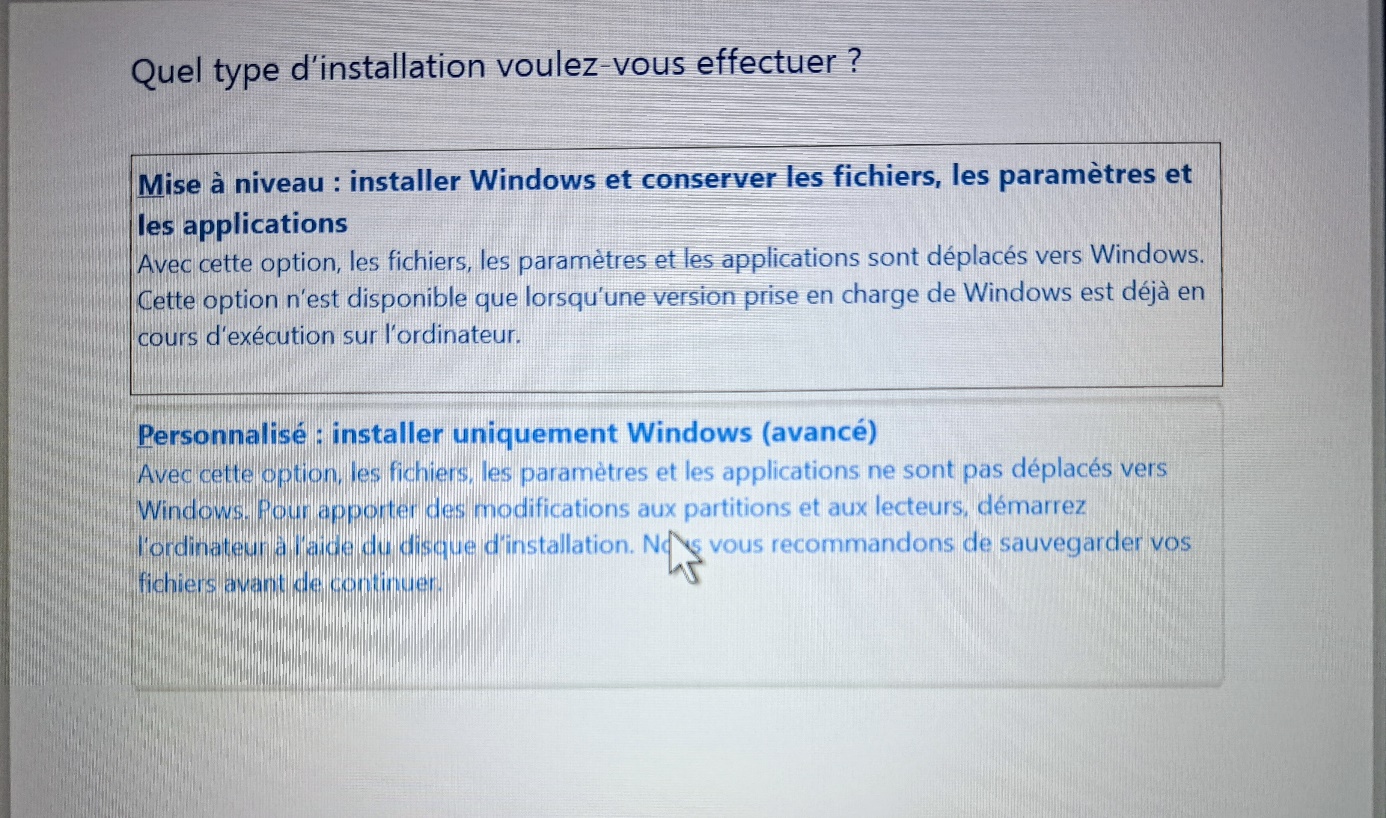
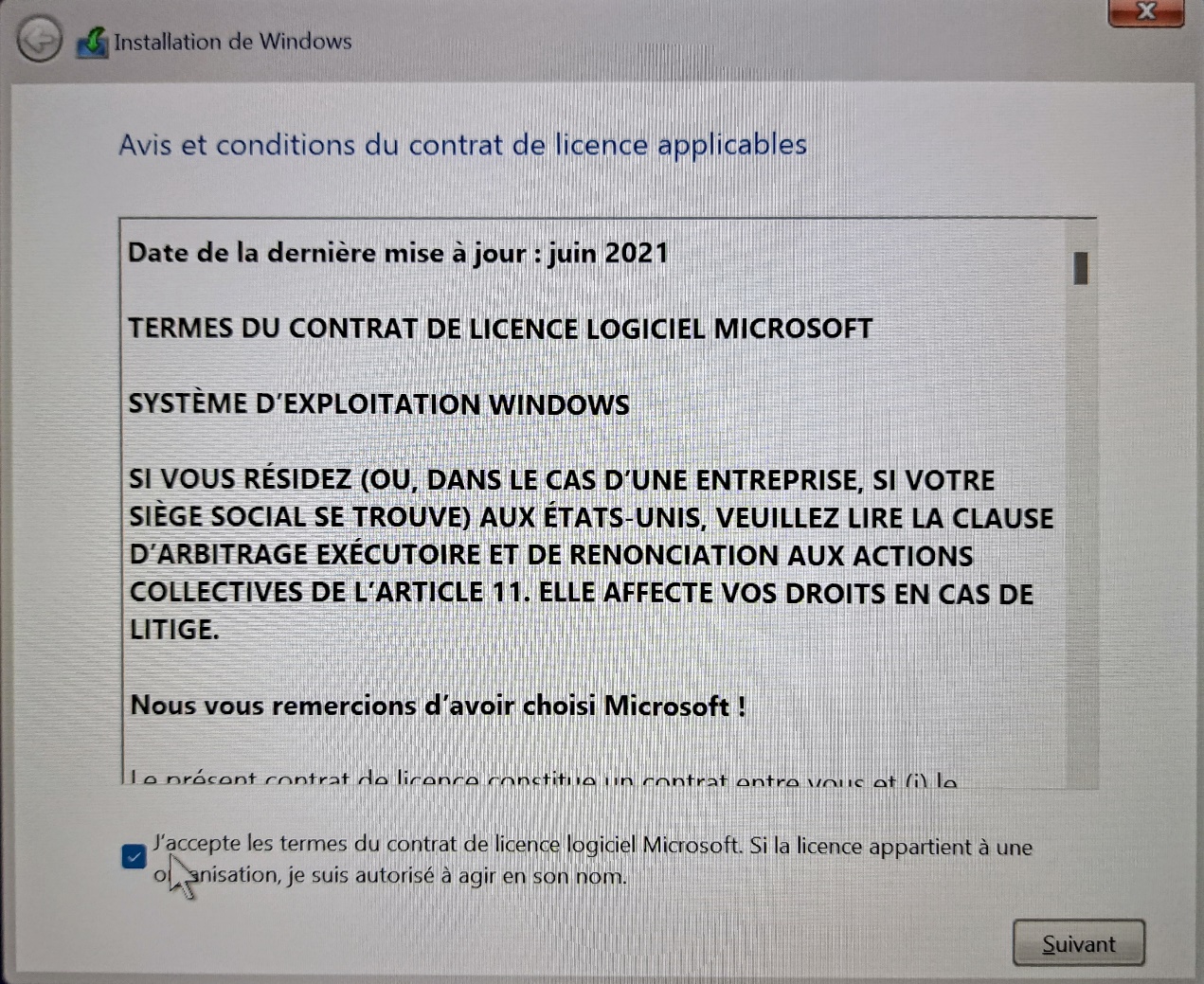
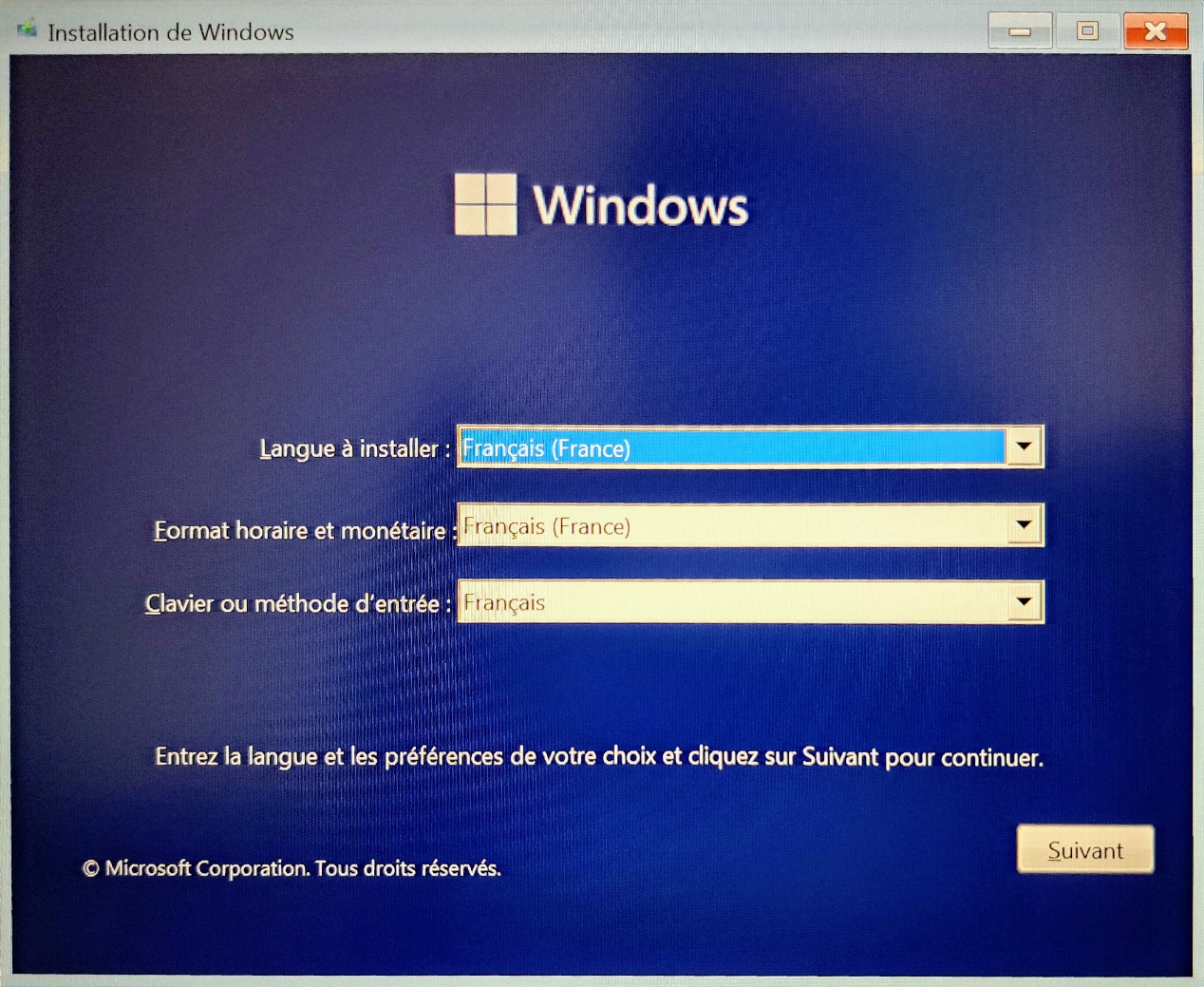
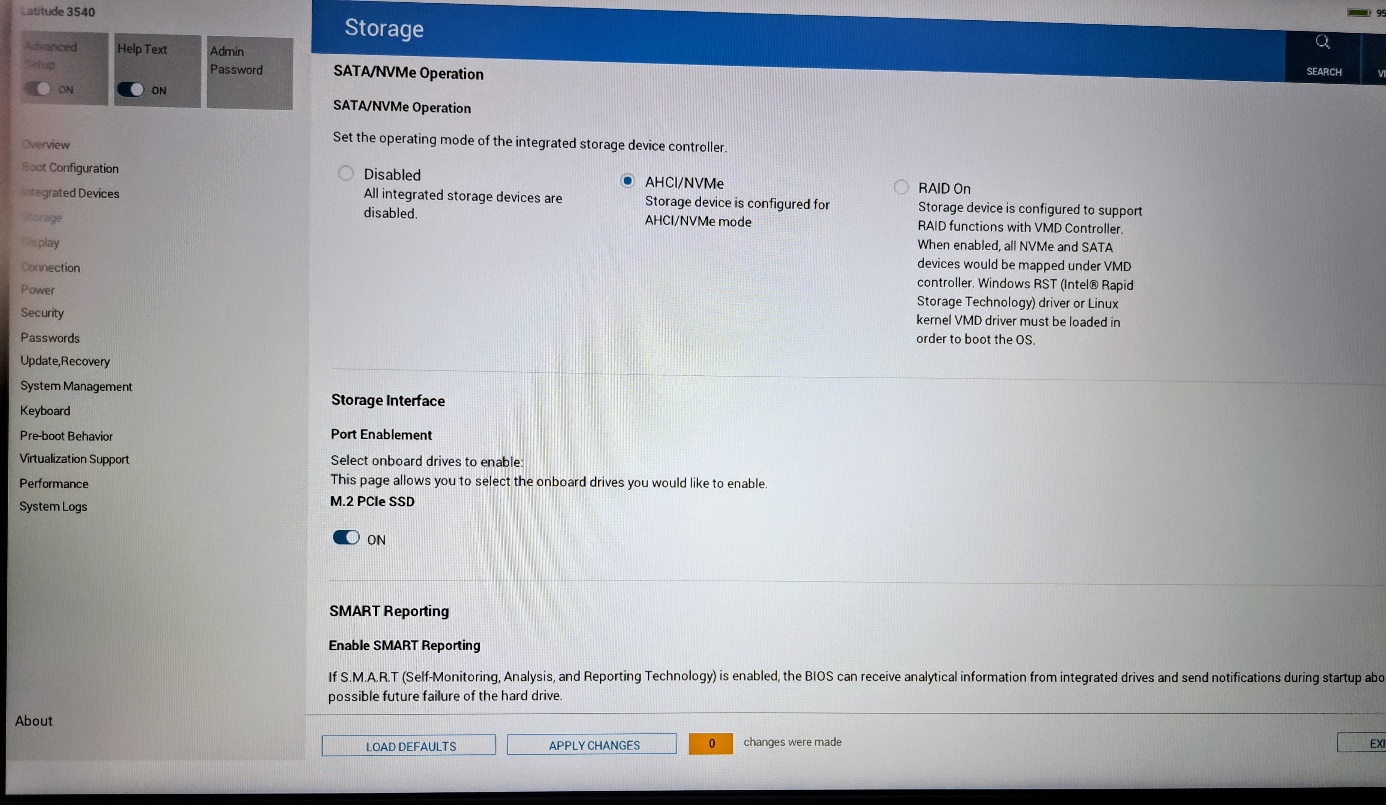
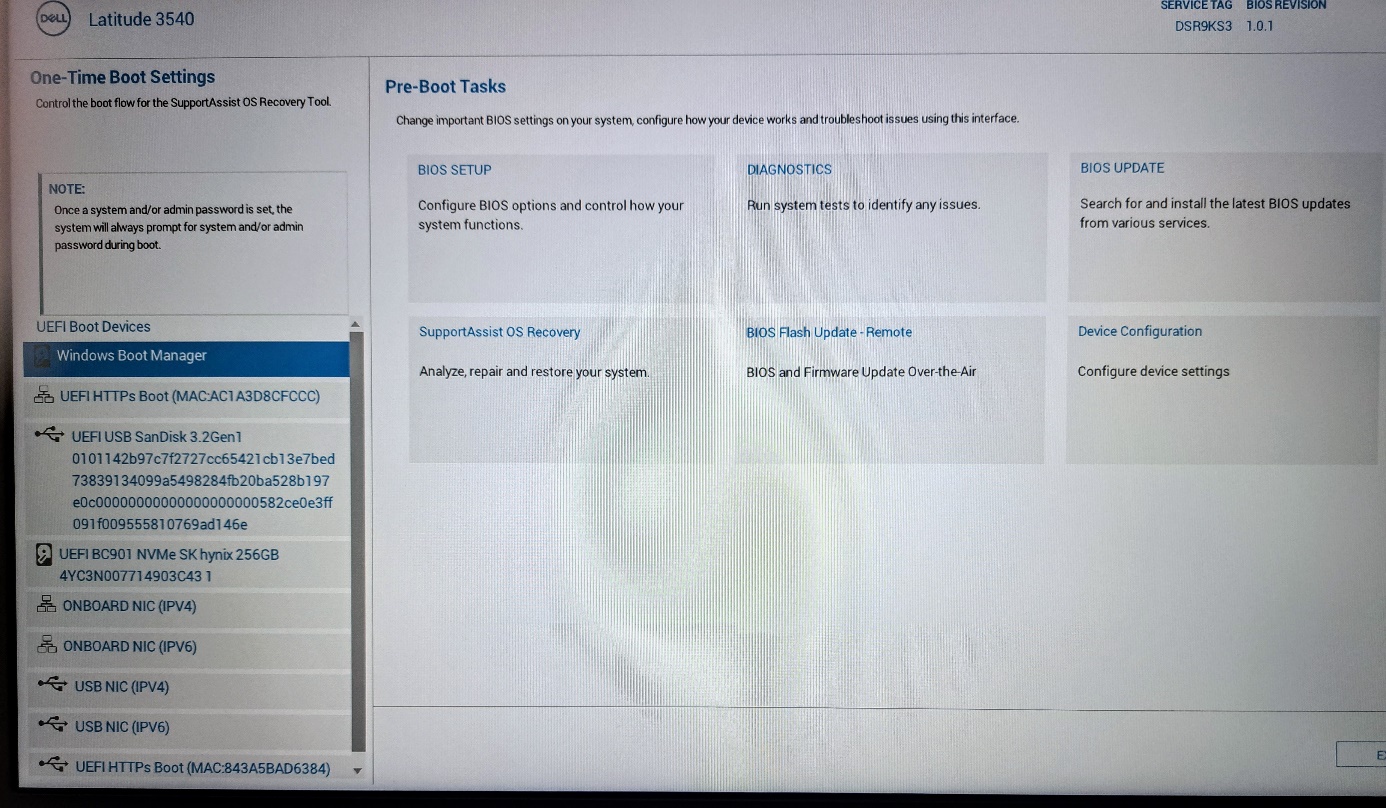
\* Nomenclature de renommage :

* PC car s’en est un
* E si il est destinner au école (sinon pas de caractère)
* L si c’est un Laptop , D si c’est un Desktop
* D si c’est un Dell, L si c’est un Lenovo, H si c’est un HP
* Le nombre à quatre chiffre des étiquettes

(nomenclature spéciale pour les directeur d’école)

Annexe 1-9:

Ouvrir le BIOS de l’ordinateur (F12 à repetition dans la plus part des cas)

**Une image contenant texte, capture d’écran, conception, Rectangle

Description générée automatiquement**

Puis sur "EXIT"

Si les paramètre sont bon vous pouvez cliquer sur la "clé" contenant le script.

\* Sinon à l’annexe 6 il n’y aura rien d’affiché.

Pour certain PC il faudra aller dans "BIOS SETUP"

Puis dans "storage"

(Nom de la clé)

Et selectionner "AHCI/NVMe"

1

2

Cliquez sur "Suivant"

3

Cochez la case

Puis cliquez sur "Suivant"

5

4

Selectionner "Personnalisé"

Puis cliquez sur "Suivant"

Supprimer toute les "Partition"

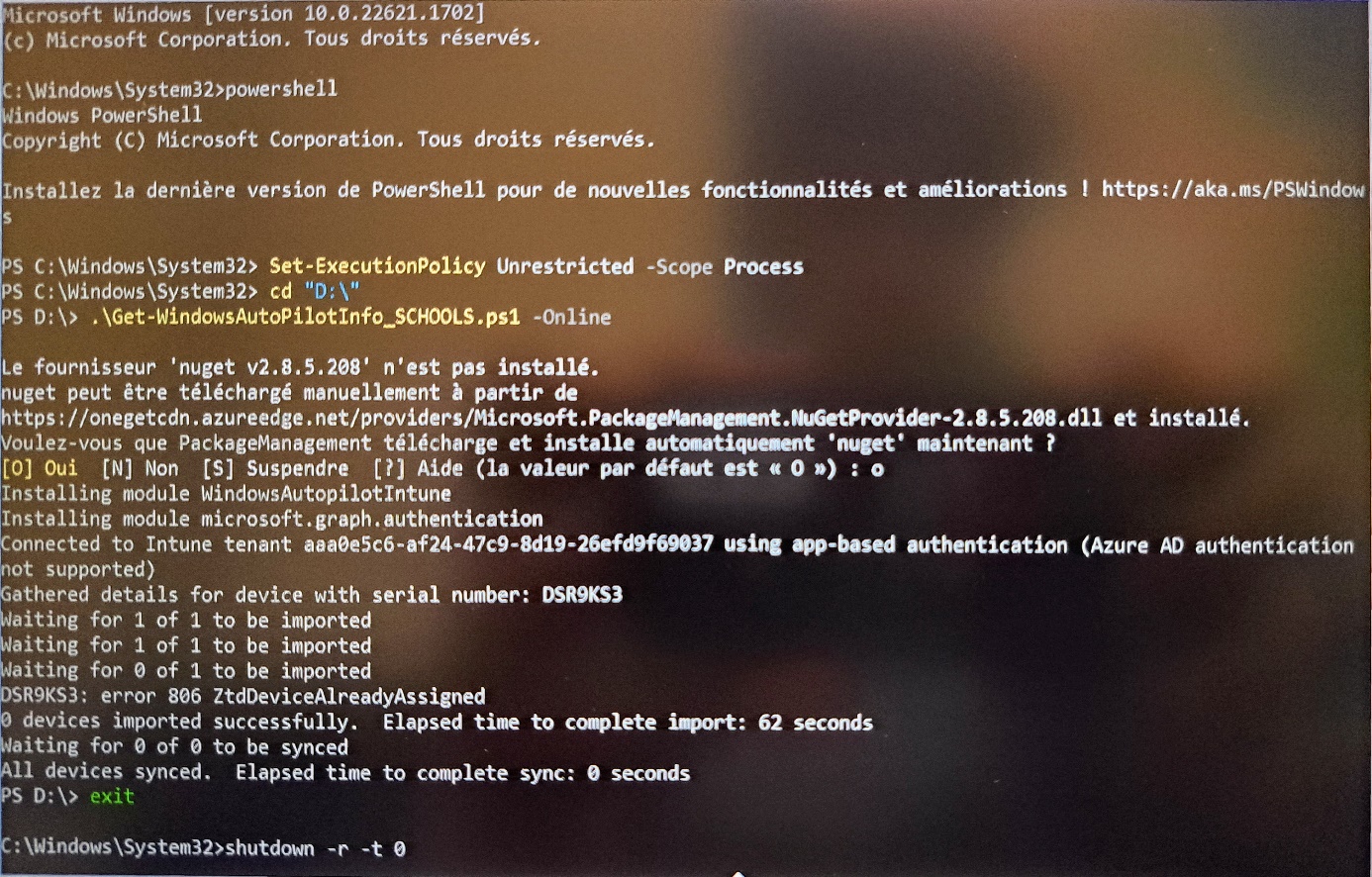
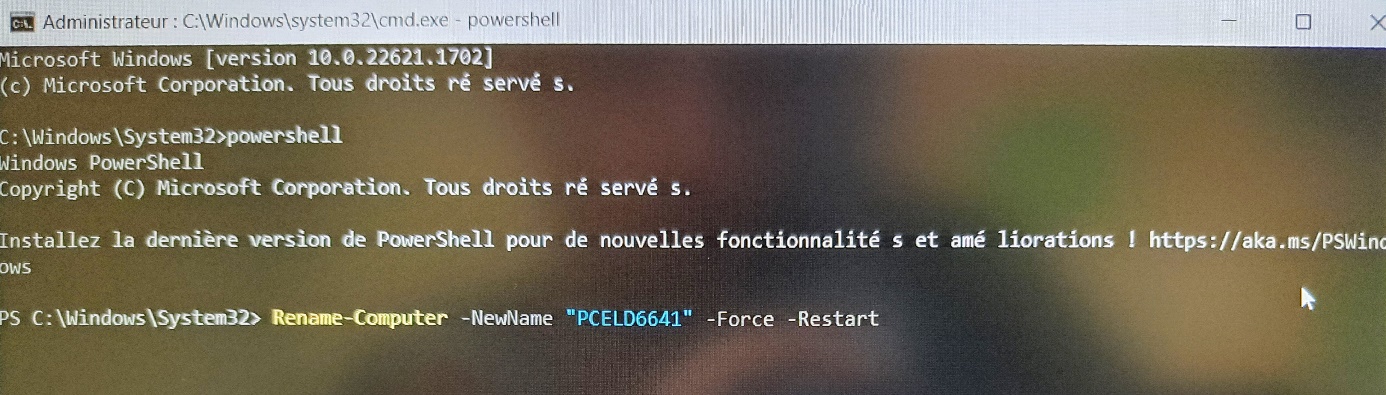
6

\* Dans le cas où le clavier n’est pas en française pour faciliter les commandes. (avoir déjà cliquer une fois sur "Suivant")

7

**Étape 11-25**

Vu du cmd pour renommer votre PC selon une nomenclature

****

Taper la commande pour redémmarer ou remplacer le "r" par un "s" pour juste l’arreter.

Réouvrer le cmd

Le PC va redémarrer

le ".exe" n’etant pas obligatoire

\* Nomenclature en haut

Puis taper "exit"

Attendre 10m après le "successfully"

Taper "o" pour valider

Le script rechercher plus "-Online"

Pour ce déplacer dans la clé

Commande selon le besoin

Retaper "powershell"

9

8

**Suite masterisation 🡪**