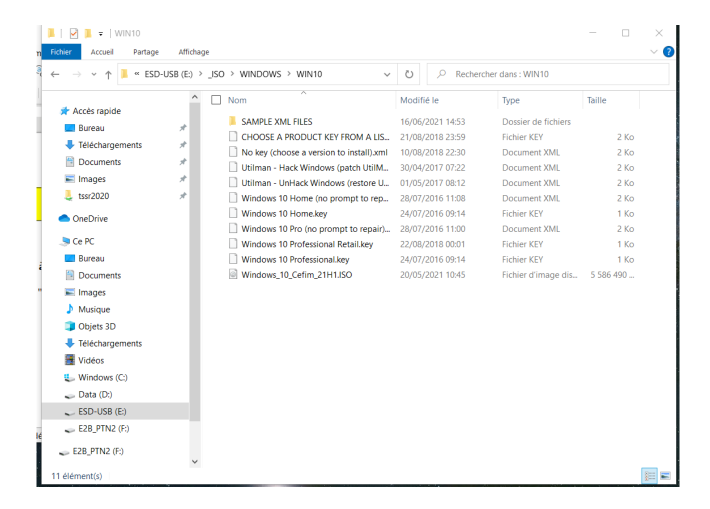
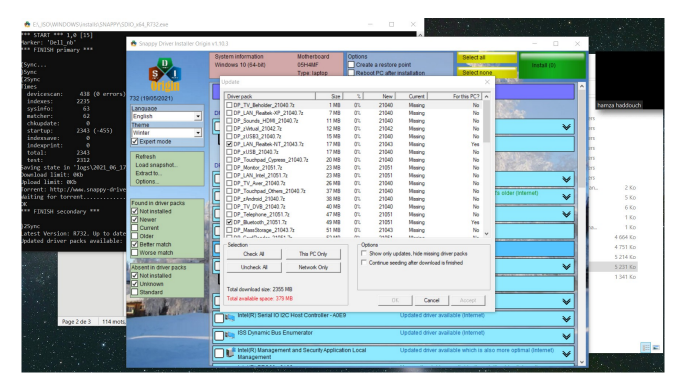
## U<sub>2</sub>B

### 2) Ajouter d'ISO de W10Pro à la clef

- Copy de l'iso dans le dossier "\_ISO/WINDOWS" de la clef

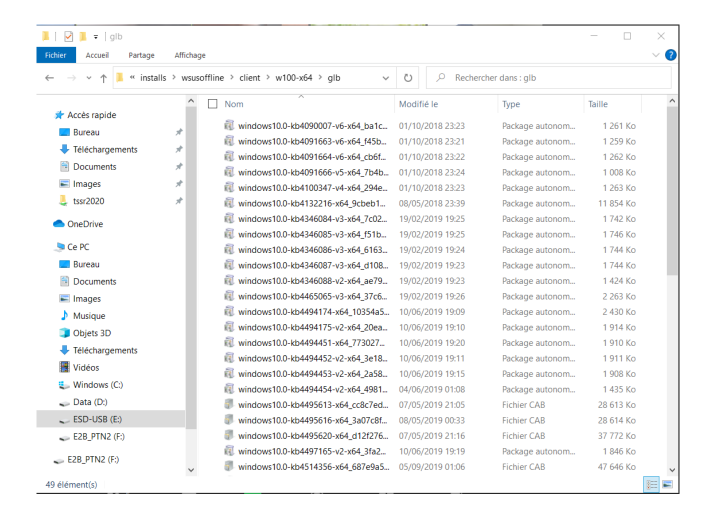


#### 3) Automatiser l'installation des pilotes via SNAPPY DRIVER



- Dispo sur la clef via ISO/WINDOWS/INSTALLS/SNAPPY
- Lancer SDIO x64 R667.exe
- → Updates are available / DL
- → Choisir les pilotes destinés à votre poste (Only Needed)
- → Fichiers dispo dans le dossier drivers de Snappy

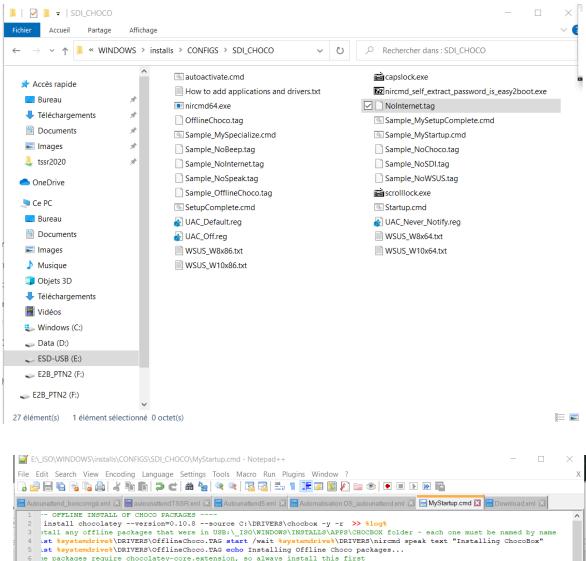
#### 2) Automatiser l'installation des Mises à Jours via WSUS offline

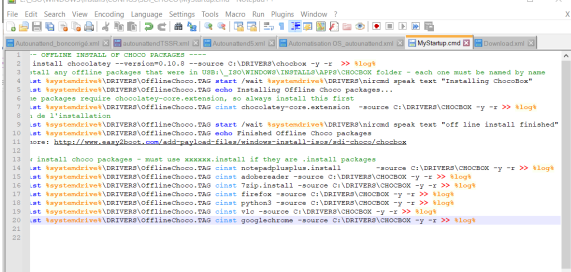


- DL le exe. Via <a href="http://download.wsusoffline.net/">http://download.wsusoffline.net/</a>
- Copier les sous-dossiers de wsusoffline dans le dossier du même nom sur la clef (./ISO/WINDOWS/Installs)
- Lancer UpdateGenerator.exe
- → les fichiers se DL dans le dossier client de wsusoffline

**Ressources en ligne**: <a href="https://www.tech2tech.fr/wsus-offline-telecharger-et-deployer-les-mises-a-jours-windows-sur-tous-vos-pc">https://www.tech2tech.fr/wsus-offline-telecharger-et-deployer-les-mises-a-jours-windows-sur-tous-vos-pc</a>

# 4) Automatiser l'installation de logiciels : Modification des fichiers pour une install offline et ajout des paquets dans le fichier MyStartup





- Lancez \\_ISO\docs\ChocBox\ChocBox.cmd
- Récupérer le fichier \*.nupkg et le coller dans \\_ISO\WINDOWS\INSTALLS\INSTALLCHOCO
- Le renommer « chocolatey »
- Dans le dossier ISO\WINDOWS\INSTALLS\CONFIGS\SDI CHOCO
- → créer OfflineChoco.tag et NoInternet.tag (pas de co pour l'install)
- → création "MyStartup.cmd" avec code dedans