



Från mitten av oktober 2017 har Windows 10 Fall Creators Update kunnat laddas ner - somliga får den direkt eller så kan man själv hämta den.

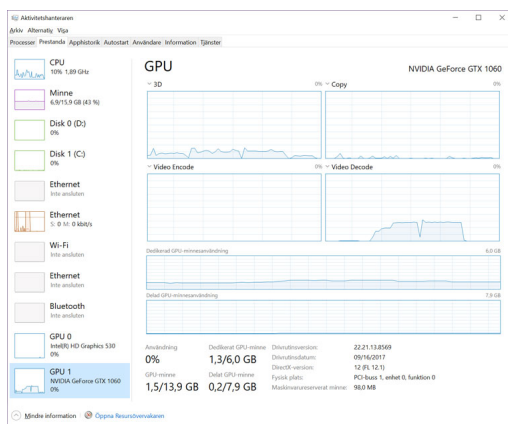
Uppgraderingsassistenten kan hämtas här:

<https://www.microsoft.com/sv-se/software-download/windows10>

så laddar den ner och installerar en ny Windows 10.

Eller "ny och ny" - hämtningen omfattar flera gigabyte, som en "komplett Windows" men man märker inte så många synliga nyheter. Flera saker skall dock ha hänt "under skalet" och en del nyheter finns vilket diverse artiklar på nätet beskriver. En detalj som jag inte sett så mycket om men verkligen uppskattar är att Aktivitetshanteraren nu även visar grafikprocessorns aktivitet - dessutom ganska detaljerat. På den bärbara jag har med både Intels inbyggda grafik och fristående GTX 1060-grafik visas bägge GPU:erna - det går därmed enklare att avgöra vilken som används i olika lägen och vilka funktioner på GPU:n som används och "hur mycket".

Här en bild strax efter uppspelning av Youtube-klipp i 4K-upplösning med 60 bilder per sekund (2160p60) på en 4K-skärm - klicka för stor bild:



I övrigt har uppdateringen fungerat *utan problem på tre maskiner av tre* hittills.

För att avgöra om Du redan har Fall Creators Update, tryck Windows-tangenten och skriv **winver**

och tryck Enter (vagnretur) så visas en ruta med raden:

Version **1709** (OS-version 16299.19)

Har Du lägre än 1709 som kan tolkas som år 2017 och månad 09 för september, kanske 1703 för vårversionen, följ länken ovan om Du vill uppdatera. Assistenten kontrollerar att Din dator klarar uppdateringen, men naturligtvis kan det orsaka problem om något går fel. *Ta inte risker med viktiga datorer och som alltid -*

**backup!**