



ANIMATED GIF MET PHOTOSHOP ELEMENTS 7

Neem een aantal foto's waarin telkens een gedeelte van de foto afwijkt van de vorige



Open fotoshop en open een bestand (bestand/openen). Selecteer de gewenste foto's. De geïmporteerde foto's komen onderaan in de balk.



ANIMATED GIF MET PHOTOSHOP ELEMENTS 7

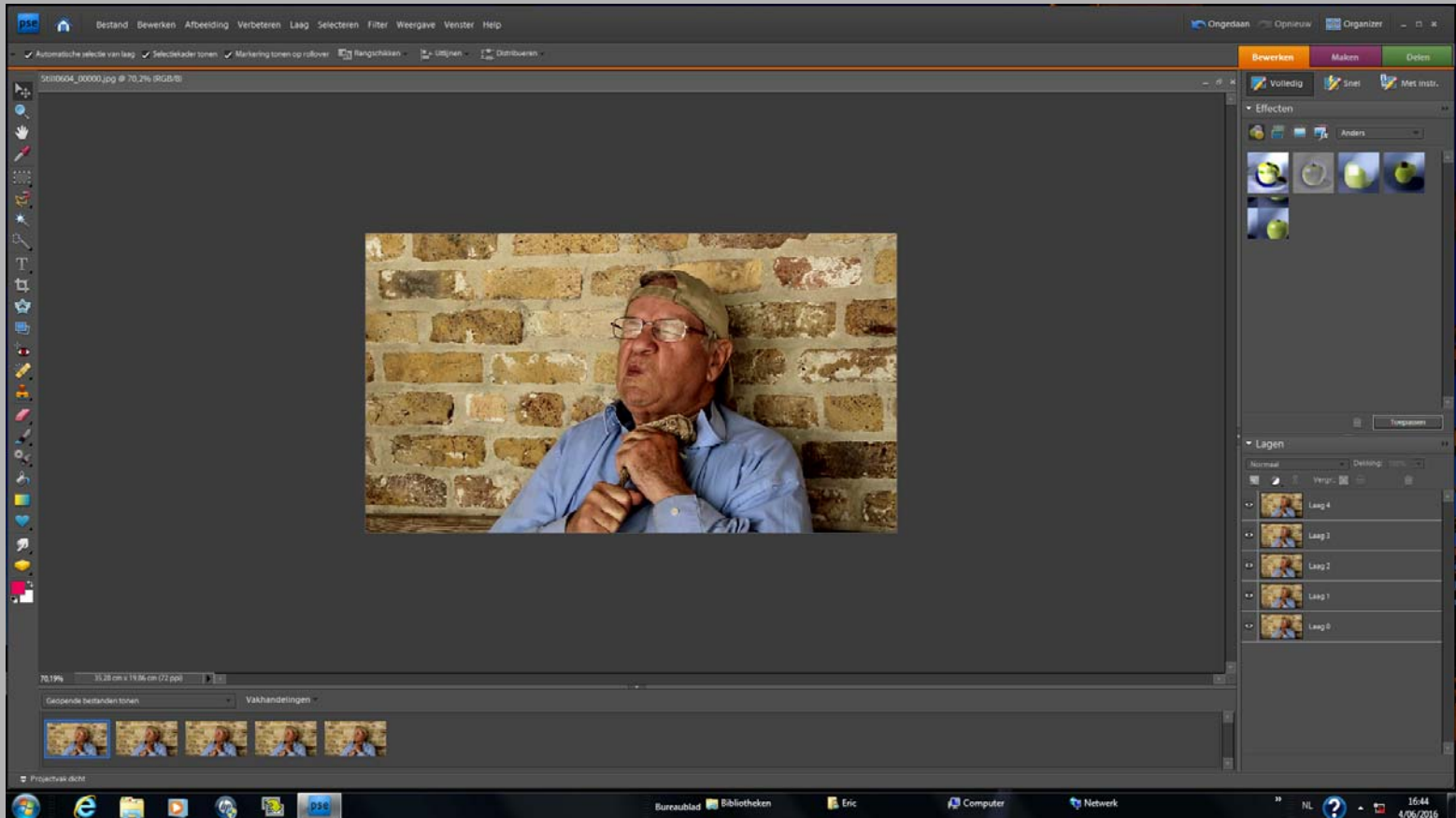
De resolutie van de foto's is waarschijnlijk te hoog dus moeten we die verkleinen. Dubbelklik op de eerste foto in de balk. Ga naar(afbeelding/vergroten, verkleinen/ Afbeeldingsgrootte) en vul hier een breedte van 1200 pixels in met 72 ppi. De hoogte Wordt automatisch aangepast als “verhoudingen behouden” is aangevinkt. Doe hetzelfde met de andere foto's;

Seelecteer de tweede foto door hem te dubbelklikken in de onderste balk. Ga naar (selecteren/alles) en copieër de foto (bewerken/ copieëren).

Selecteer terug de eerste foto en (bewerken/plakken). Er wordt een nieuwe laag gevomd met de tweede foto. Herhaal hetzelfde met de overige foto's.

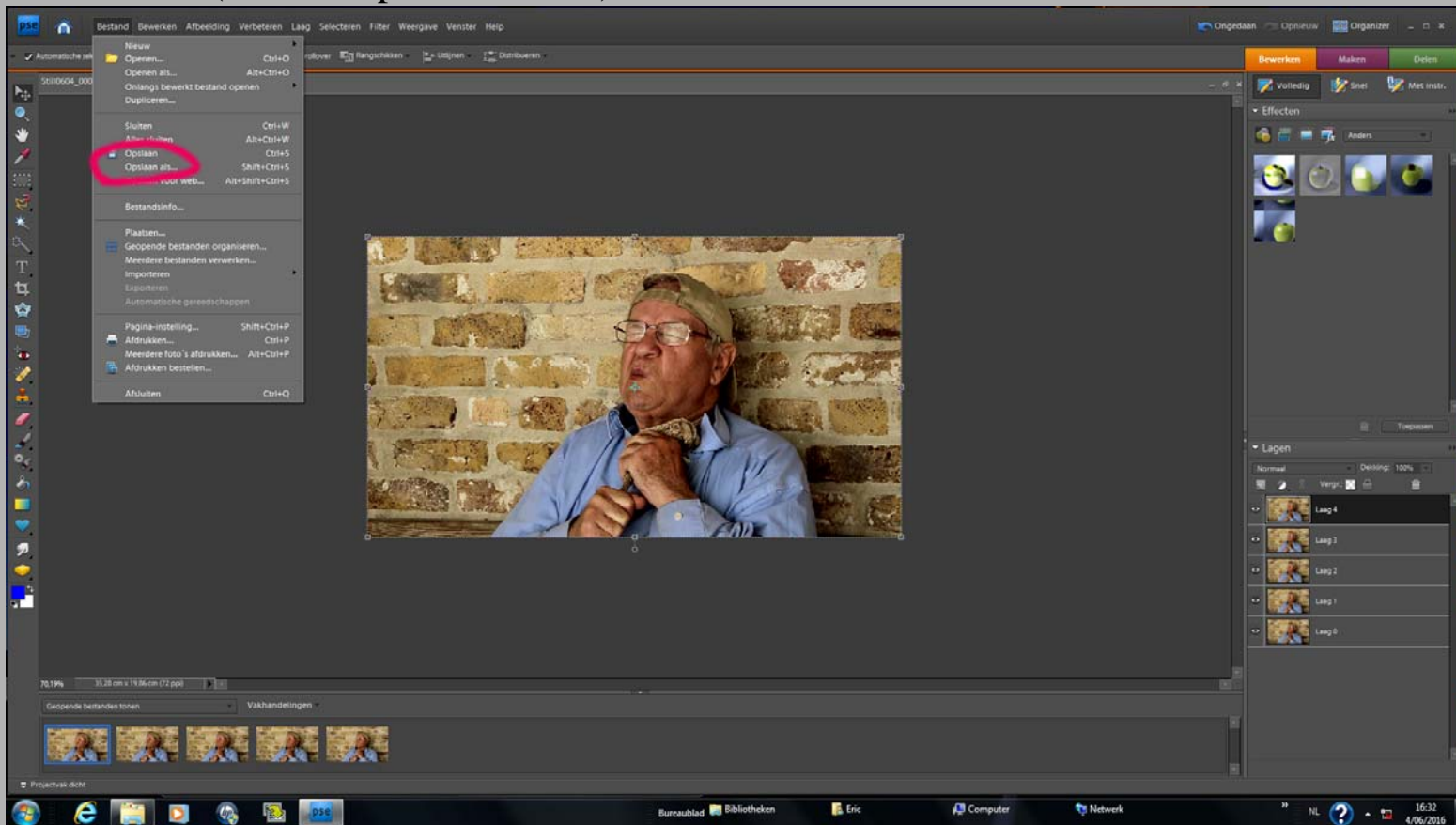


Je bekomt dit scherm



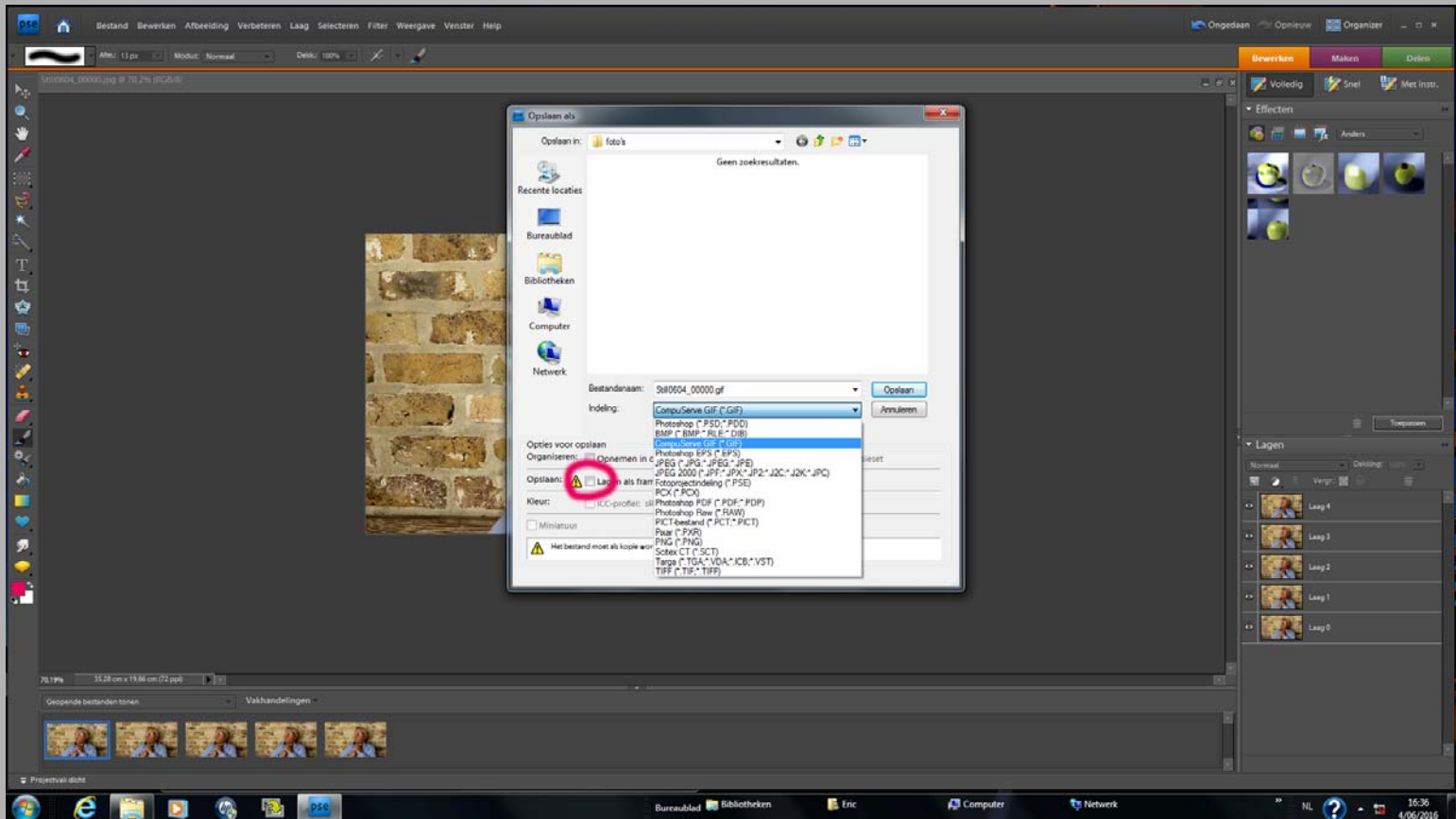


Ga nu naar (bestand/opslaan als/Gif)



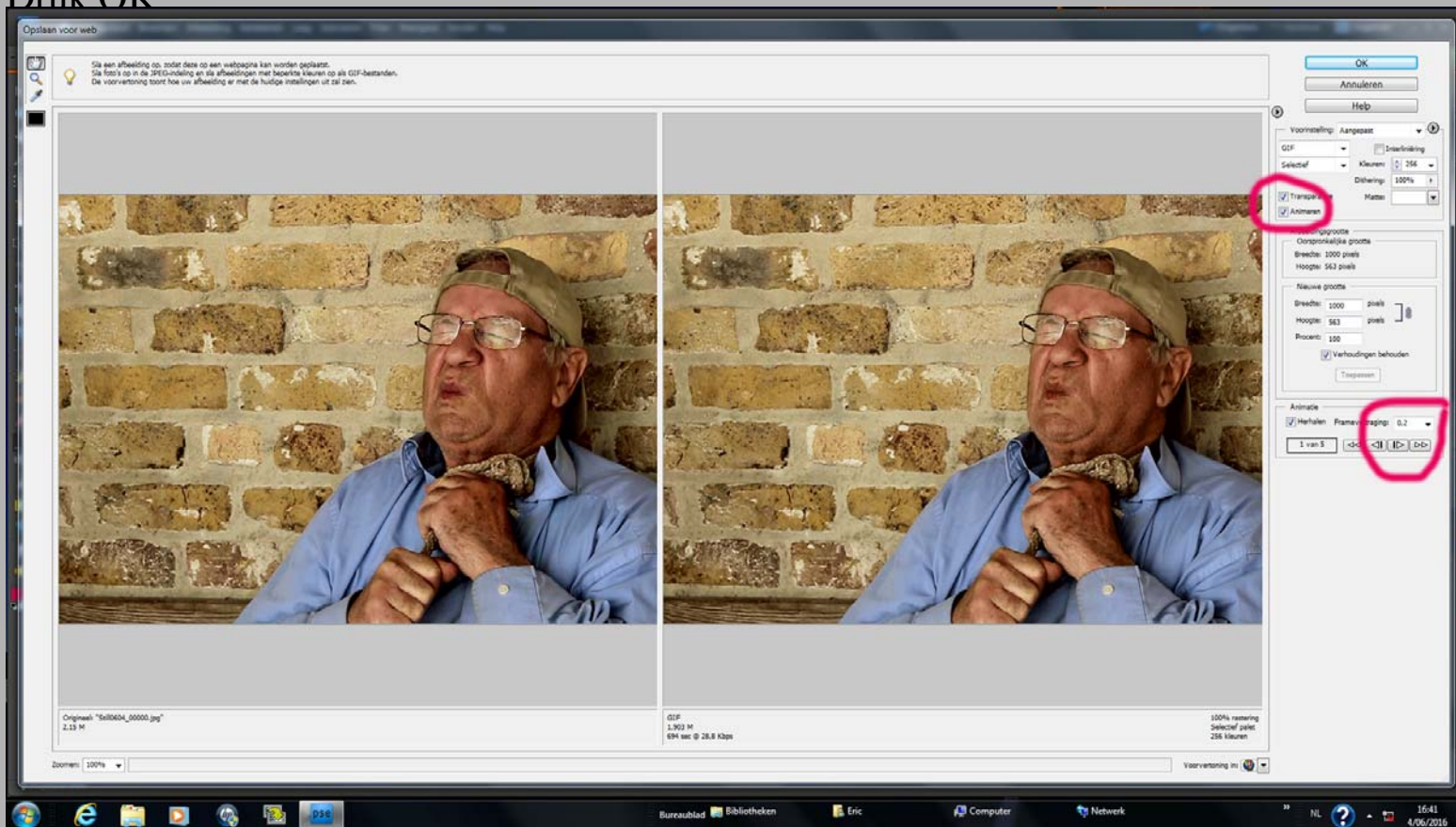


Selecteer in het venster(gif lagen als frame)





Er komt een nieuw venster. Selecteer(animeren) en stel onderaan de gewenste tijd in.
Druk OK





Wat hebben we geleerd??

- Neem een aantal afwijkende foto's met een resolutie van max.1200 pixels in de breedte.
 - Importeer deze foto's in fotoshop.
 - Selecteer de tweede foto onderin de balk(dubbelklikken) en ga naar "selecteren" "alles"
 - Kopieer de selectie.
 - Selecteer opnieuw de eerste foto onderaan in de balk en plak uw kopie.De kopie wordt geplakt in een nieuwe laag.
 - Herhaal dit met de volgende foto's tot je zoveel lagen hebt als foto's.
 - Ga naar "bestand" "opslaan als" er komt een nieuw venster, vervang fotoschop door "gif"
 - Vink onderaan aan"lagen als frames" en druk "opslaan.
 - Klik in het nieuw venster "animeren" aan en wijzig indien gewenst onderaan het tijdsinterval.
 - Klik op opslaan.
-
- Gelukt??? Proficiat
 - Vragen: eric.piceu@telenet.be

Eric Piceu