

Photoshop 7.0

Forberedelse af billeder, der skal indgå i et diasshow.

Udgangsmateriale: Der foreligger en hel del digitale billeder – måske i forskellig størrelse – måske med forskellig filformat. Hvis disse billeder skal behandles enkeltvist, vil det være en meget stor opgave. Heldigvis kan Photoshop hjælpe, idet det er muligt at indspille de enkelte trin i konverteringen til en Batch-fil, der herefter bruges i en automatisk proces.

Mål: Billederne skal konverteres til opløsning 72 pixel/tomme, størrelse 720x576 pixel og filformat .bmp eller .tif – måske kan .jpg også bruges, men dette format stiller større krav til microprocessoren, idet billederne skal pakkes ud før visning. Hvis du ikke er tilfreds med opløsningen 72 pixel/tomme, kan du prøve 144 pixel/tomme, men eneste forskel er 4 gange så store billedfiler. Dataskærmes opløsning er altid 72 pixel/tomme.

Forberedelser: Fremstil en mappe, hvor billederne anbringes før processen. Hvis der er flere filformater, er det sikrest at sortere billederne i hver sin mappe. Ligeledes skal billeder i en mappe alle være i høj- eller tværformat- ikke blandet.

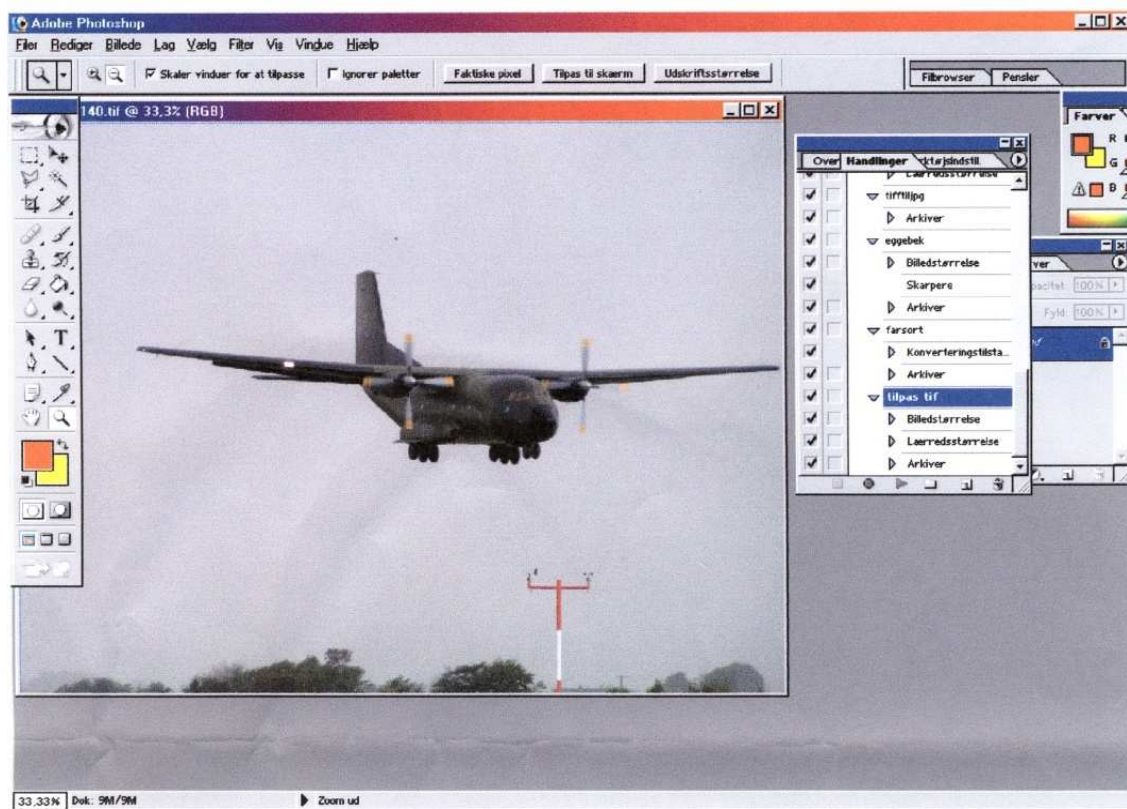
I det gennemgæede eksempel er alle billeder tif-filer i tværformat.

Billederne ligger i C:\billed\test01

Der laves en mappe i C:\billed\test02, hvor resultatet lægges

Start Photoshop

Vælg **Filer, Åbn**, find første billede, **Åbn**



Nu skal handlingerne indspilles:

Vælg **Vindue, Handlinger**

Der fremkommer en dialogbox, hvor der for neden findes en række ikoner.

Klik på arket med fold nederst i rammen: **Opret ny handling**
I den nye dialogbox skrives f.eks. *Tilpas.tif* – tryk **Indspil**

De operationer, der herefter laves, gemmer programmet i en opskrift (en batch-fil)

Vælg **Billede, Billedstørrelse, 72 pixel/tomme, Bredde 720 pixels, OK**

Vælg **Billede, Lærredstørrelse, Højde 576 pixels, OK**

Vælg **Filer, Gem som**, vælg hængemappe, **OK, OK**

Det er vigtigt ikke at ændre filnavnet!

Tryk på **Firkantet knap** nederst i rammen **for at afslutte** indspilningen.

Nu er handlingen indspillet og gemt i filen "*Tilpas.tif*"

Så kommer det sjove:

1. billede er stadig på skærmen i Photoshop

Vælg **Filer**, **Automatiser**, **Batch**

Dialogboxen, der er vist herunder fremkommer. – Udfyld felterne som vist i eksemplet og slut med at trykke OK – Så skal du se løjer.

