

Kopiering af et billede ind i et andet

Åbn Photoshop Elements og åbn to billeder.

For at kopiere et objekt fra billede 1 over i billede 2, skal objektet fritlægges.

Brug værktøjet "Magnetic Lasso Tool" eller "Polygonal Lasso Tool", for at markere objektet.

"Magnetic Lasso Tool" bruges hvis der er en vis kontrast mellem objektet og resten af billedet.

"Polygonal Lasso Tool" bruges hvis der ikke er nogen klar overgang fra objektet til resten af billedet.

Når markeringen er nået næsten rundt og enderne skal forbindes, dobbeltklikkes.

Tag en kopi af objektet ved at holde Ctrl-tasten nede og trykke på C.

Dobbeltklik på det andet billede nede i oversigten.

Brug Ctrl V for at sætte objektet ind.

Klik på værktøjet "Move Tool", og flyt objektet med musen og træk evt. i hjørnepunkterne for at justere størrelsen så den passer med baggrunden.

Blød evt. kanten af objektet op, ved at vælge værktøjet "Blur Tool" (dråben) og derefter "gnide" med musen langs kanten.

Gem det færdige resultat vha. File → Save as.

Billedet bliver gemt i formatet PSD som er Photoshops eget format.

PSD-formatet bevarer de to lag som billedet er bygget op af, så man senere kan redigere videre på det.

Hvis billedet skal bruges på Internettet eller skal sendes vedhæftet en email, kan man gemme det i formatet JPEG (JPG). Dette format fylder mindre men lægger lagene sammen til et.

For at gemme i JPEG formatet vælges File → Save for web.

Klik på pilen ved filformat-feltet og vælg JPEG (der står normalt GIF i feltet til at starte med).

Man kan evt. zoome ind på billedet ved at klikke på luppen øverst til venstre og derefter klikke nogle gange på billedet. Skub evt. billedet ved at vælge håndsymbolet øverst til venstre og trække billedet med musen.

Man kan sætte komprimeringen ved at klikke på pilen ved feltet Quality og trække i skyderen.

Jo mindre tal jo kraftigere bliver komprimeringen og man kan se kvalitetsforskellen på originalbilledet til venstre og JPEG billedet til højre.

Når JPEG billedet har en acceptabel kvalitet, trykkes på OK for at navngive og gemme resultatet.