

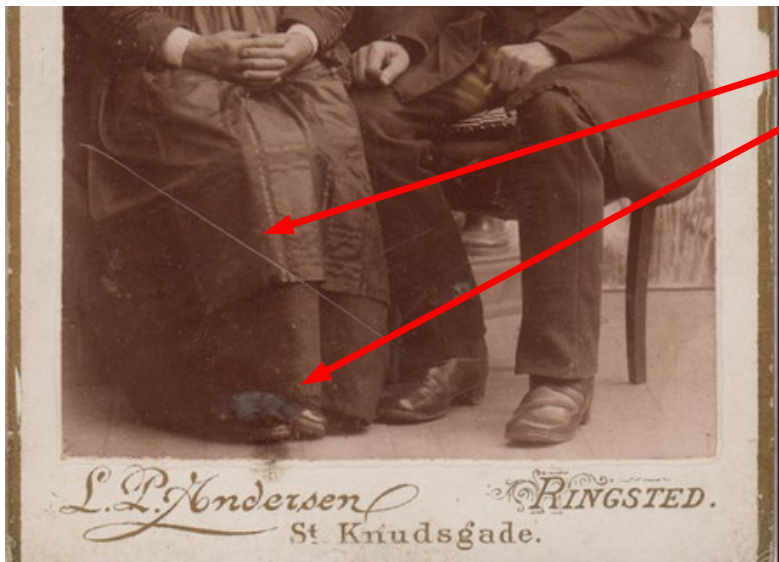
Vejledning til Photofiltre nr.140

Side 1

Reparere på gamle foto der er scannet ind



Hvis man interesserer sig for gamle slægts billeder, er det i dag nemt gøre dem digitale ved hjælp af en scanner. Når jeg scanner gamle foto ind scanner jeg dem altid ind i farver så man kan beholde det gamle udseende. Især de gamle brunlige foto ville det være en synd at lave til sort/hvid. Jeg scanner dem altid ind i en høj dpi så de er tilpas store i pixels. Man kan jo altid sætte dem ned i størrelse. Mange gamle billeder har små skader eller ridser. Nogle af disse små skader kan godt repareres. Det vil jeg vise i denne vejledning.



Her kan man se lidt ridser og lidt smuds.



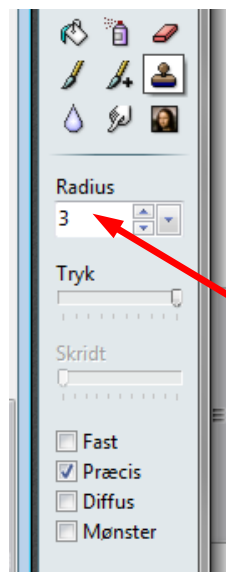
I dette tilfælde ville jeg bruge 2 værktøjer.
Udjævne
Og Klone

Man må forsøge sig lidt hvad der bedst kan betale sig.

Vejledning til Photofiltre nr.140

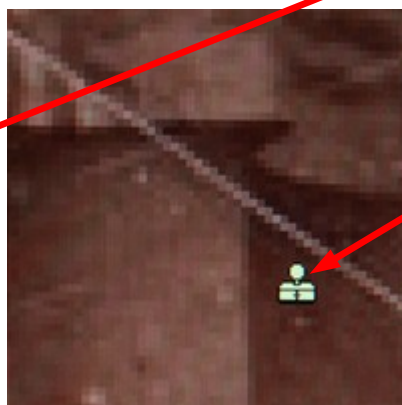
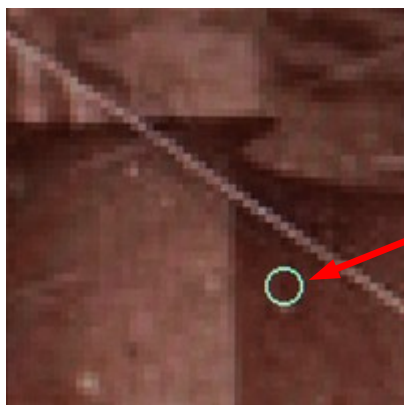
Side 2

Reparere på gamle foto der er scannet ind



Det er vigtigt at man zoomer godt ind. Det kan man gøre med scroll-hjulet på musen eller bruge + og – på det numeriske tastatur.

Radius skal være meget lille. I dette tilfælde 3



Når du har zoomet godt ind og trykket på klonværktøjet, så find det sted hvor du vil starte.

Hold så Ctrl. Tasten nede og klik med musen. Så afsætter man stemplet og kan begynde at klon.

Man skal afsætte stemplet op til flere gange, også mange gange afhængig af retningen, og hvor man syntes man vil klon fra. Enkelte steder kan man også brug det andet værktøj Udjævne.

Men hvad man vil bruge afhænger af billedet og skaderne.



OBS. man skal ikke overdrive at reparere på billedet, det vil ikke se så godt ud.

Som man siger "alting med måde"

På næste side kan du se før og efter på dette foto

Vejledning til Photofiltre nr. 140

Side 3

Reparere på gamle foto der er scannet ind



Før



Efter

Her er så fjernet de værste ridser og pletter, men billedet har stadig væk det gamle præg.

Der skal en del tålmodighed til, og det tager Tid, men en god måde at lære værktøjet "Kloning" at kende.

Og HUSK. Arbejd ALTID på en kopi af billedet