

[https://www.youtube.com/watch?v=P80gGDaRbso&fbclid=IwAR31gU7VN\\_DBLcJfTMCOh4M-CFybVqzCiwTtWbHV8RW3krxwo95r17aP3Jo](https://www.youtube.com/watch?v=P80gGDaRbso&fbclid=IwAR31gU7VN_DBLcJfTMCOh4M-CFybVqzCiwTtWbHV8RW3krxwo95r17aP3Jo)

## Vintage film frame – video les



Nodig : template (bijgevoegd)

In deze template heb je twee lagen : het vintage frame en de scratches

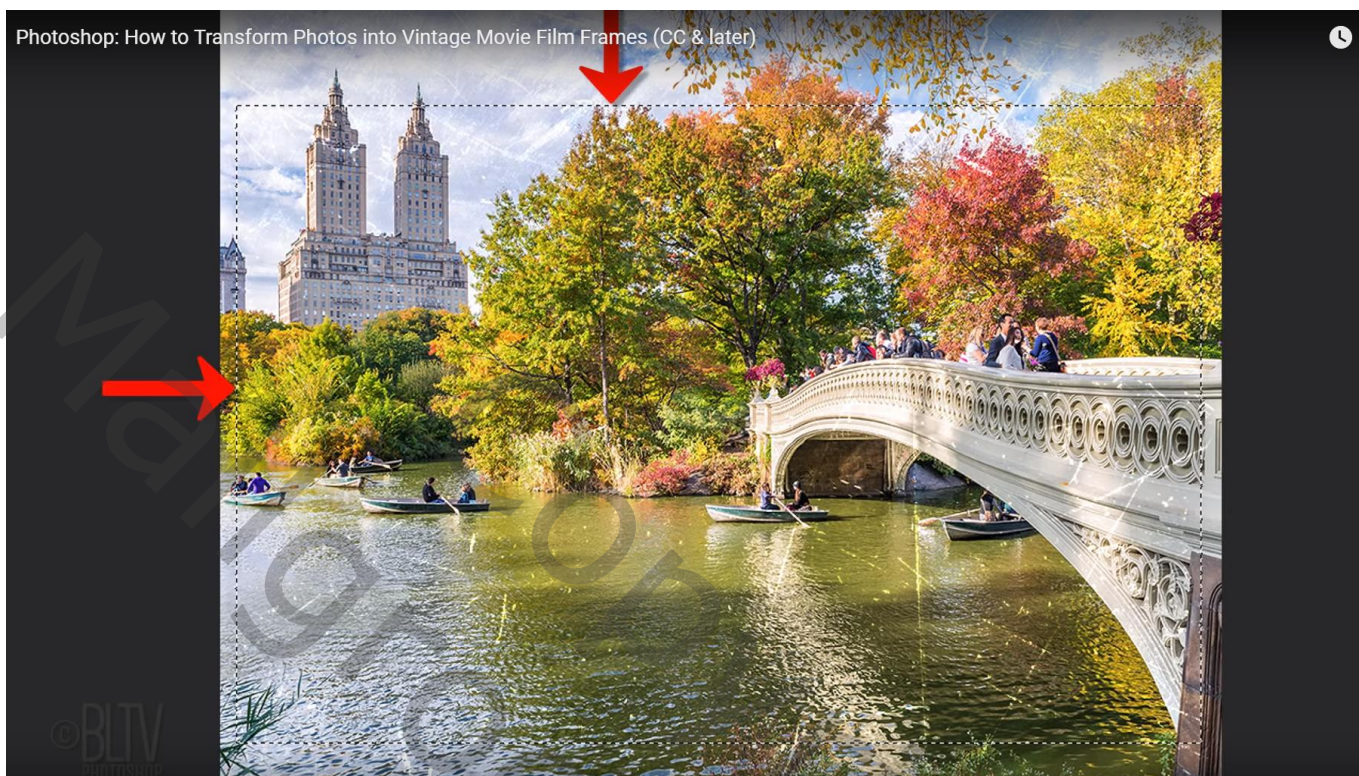
De laag “scratches” staat op modus Verdelen

Open de foto die je wenst toe te voegen; sleep die naar de template met Shift toets ingedrukt





Sleep de “laag1” met foto onder de laag “scratches”  
Open het palet Kanalen: je ziet een masker staan : “inside frame”  
Ctrl + klik op dat masker; je ziet een selectie op je afbeelding

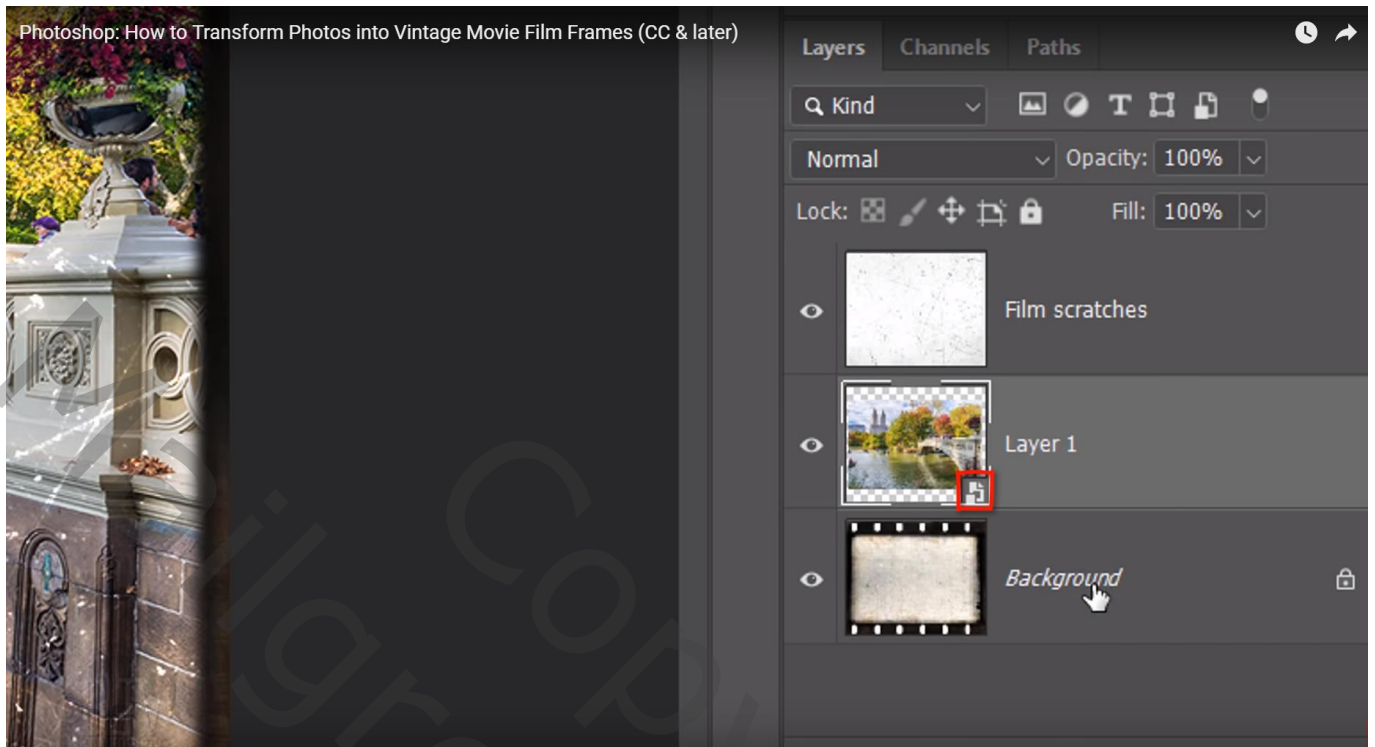


Terug naar het lagenpalet; voeg aan de “laag1” met afbeelding een laagmasker toe  
Het kettingske aanklikken tussen laag en laagmasker; het laagicoon aanklikken;  
grootte van de afbeelding aanpassen met Ctrl + T ; enteren om de transformatie te bevestigen





“laag1” omzetten in Slim Object : Rechtsklikken op de laag → Kiezen voor Omzetten in Slim Object



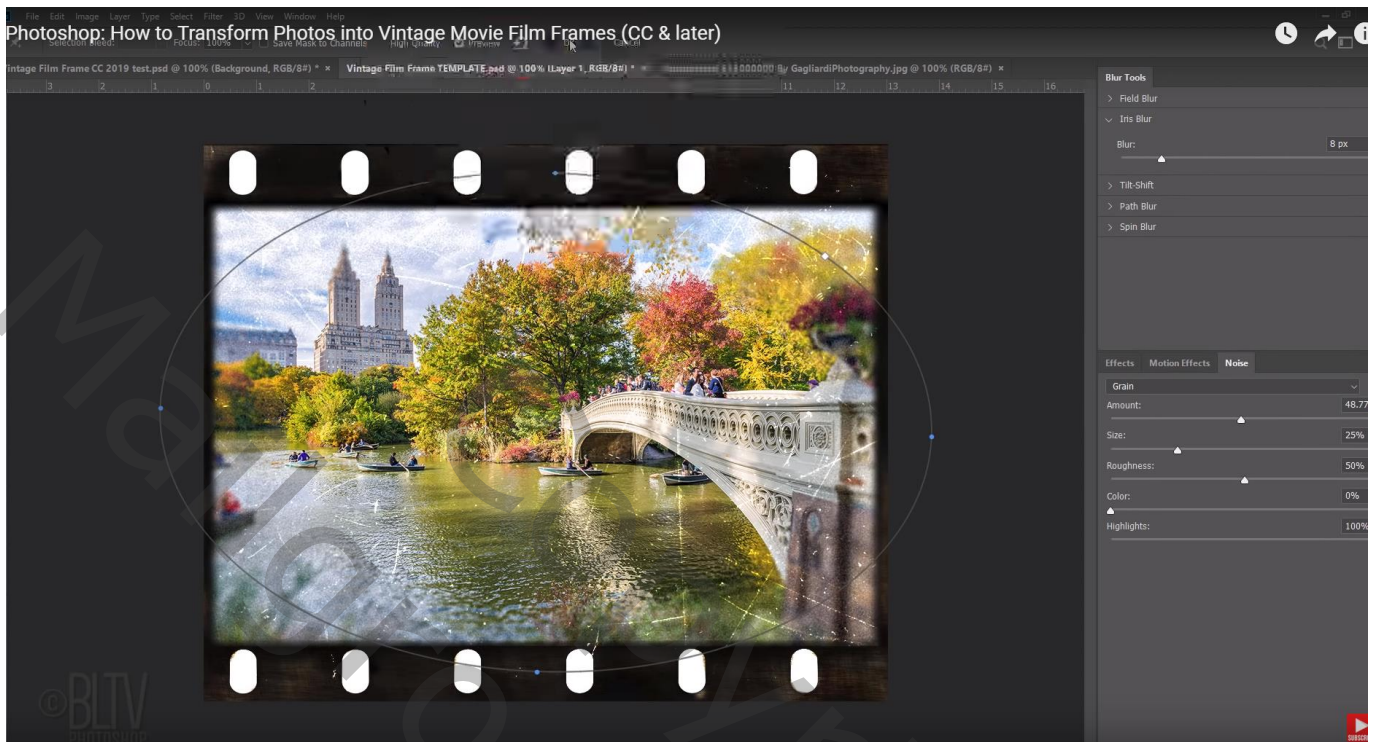
Filter → Vervagen → Iris Vervagen : de cirkel vergroten (slepen aan de punten)  
(De filter werkt niet op het Slim Object in CS6)



Het vervagen op 8 px zetten

Open het palet Ruis : Waarden = 48,77 ; 25 ; 50 ; 0 ; 100 % (heb je niet in CS6, dus niet toegepast)

Dan op Ok klikken

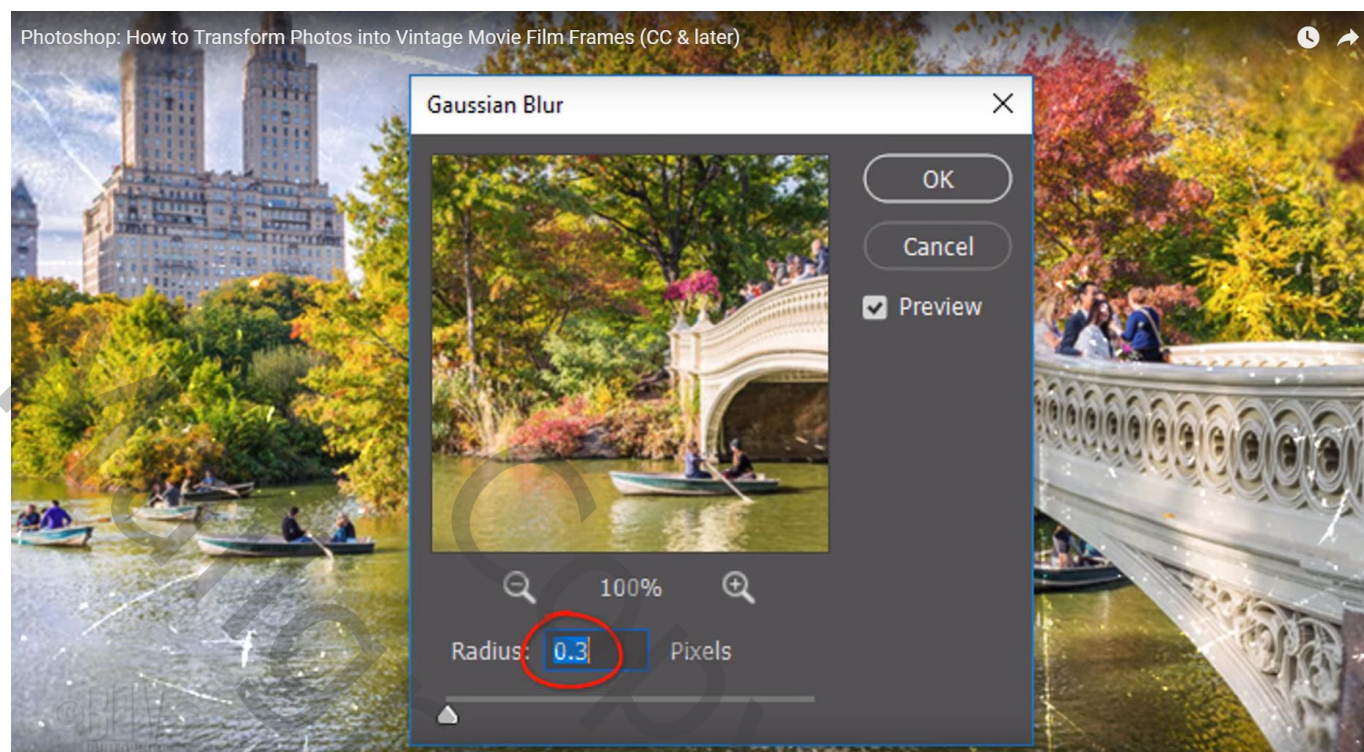


Vignet toevoegen : Filter → Lenscorrectie : Aangepast : Vignet = -100 ; 50





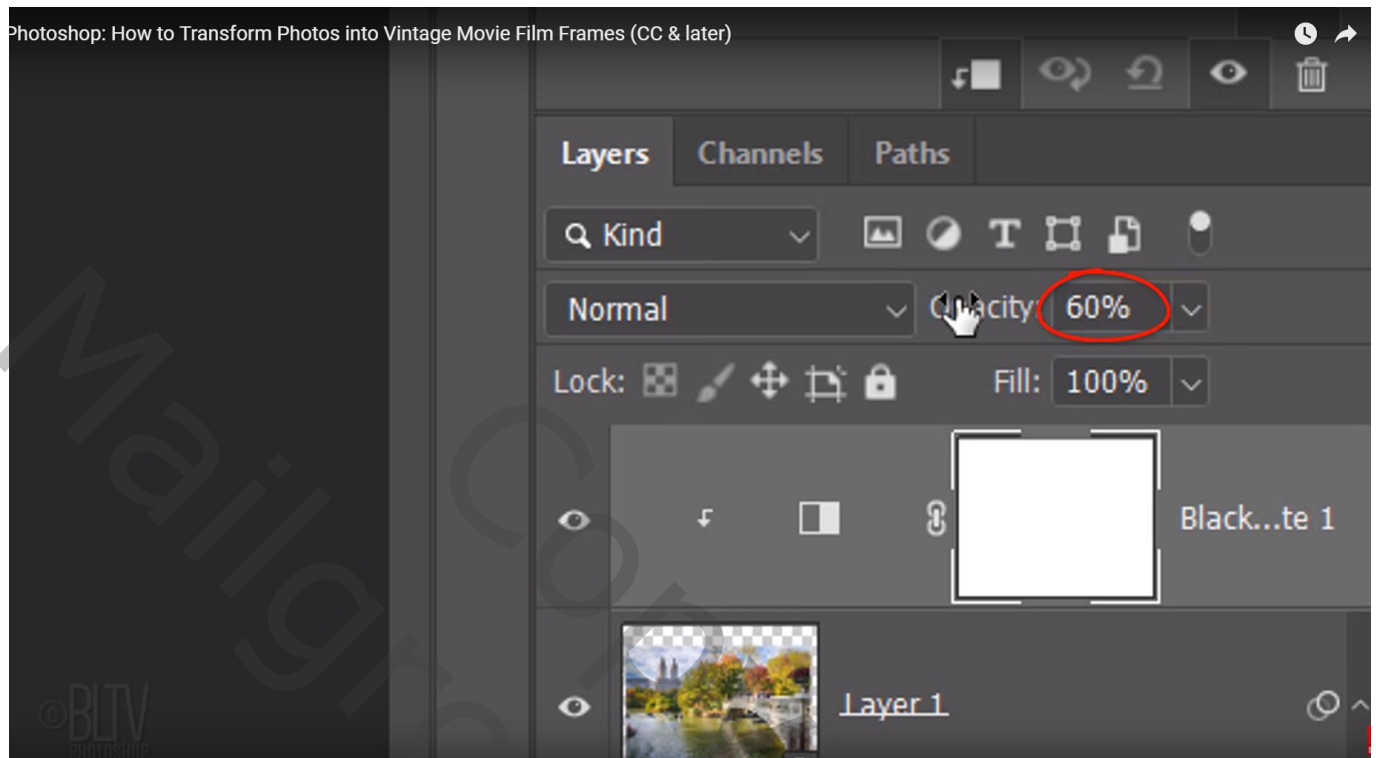
Daarna Filter → Vervagen → Gaussiaans vervagen : 0,3 px



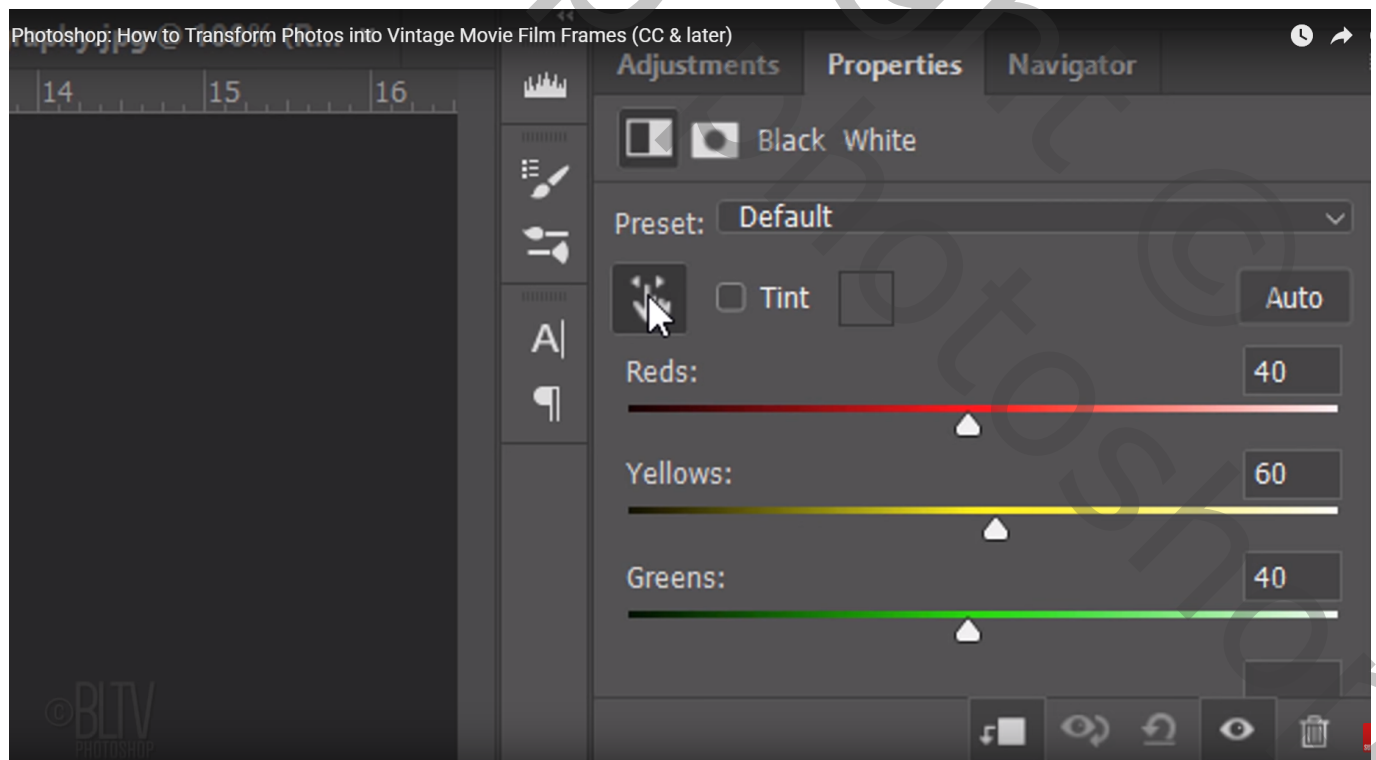
Nog voor “laag1” : modus = Vermenigvuldigen



Voeg een Aanpassingslaag ‘Zwart Wit’ toe; Uitknipmasker boven de “laag1” met afbeelding  
Dekking = 50 – 60 %



Instellingen van de Aanpassingslaag : klik op knop naast Kleurtint = automatische kleuraanpassing  
(daar waar handje staat)





Klik nu op je document op de bomen en sleep met je muis naar rechts of naar links voor meer groen/meer licht



Ik heb niet gewerkt met een Slimme laag en Slimme filters!!!

