

Hoe een gezicht plaatsen op een berg

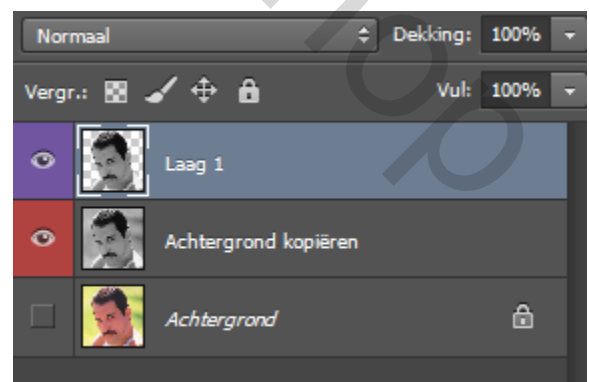
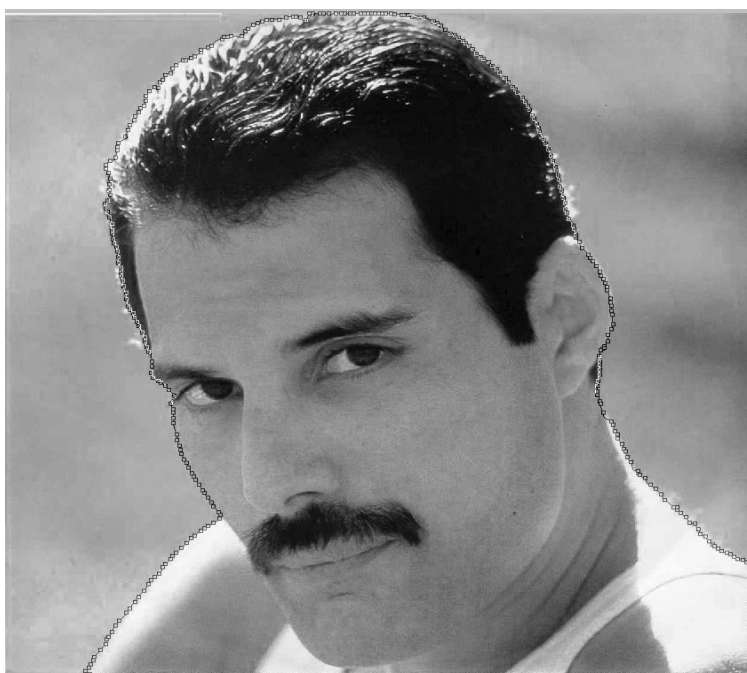
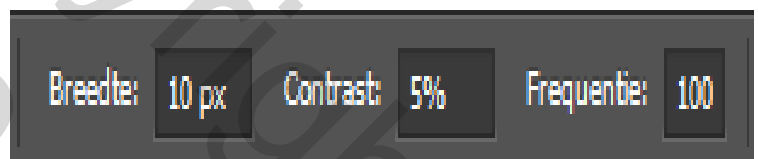
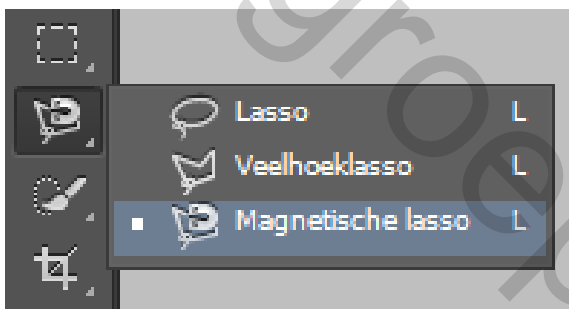
<https://www.youtube.com/watch?v=HC622Cr-pm4>

stap 1

Kies een eigen foto. Mag een kleuren foto zijn of een zwart/wit foto. Let wel op bij een kleuren foto moetje wel de foto nog zwart/wit maken. Dit kan je op verschillende manieren doen maar dat zullen jullie ondertussen wel al weten. Hier ga ik geen uitleg over geven.

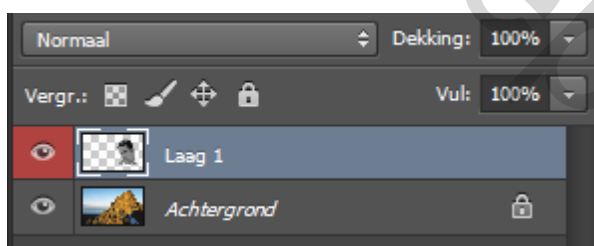
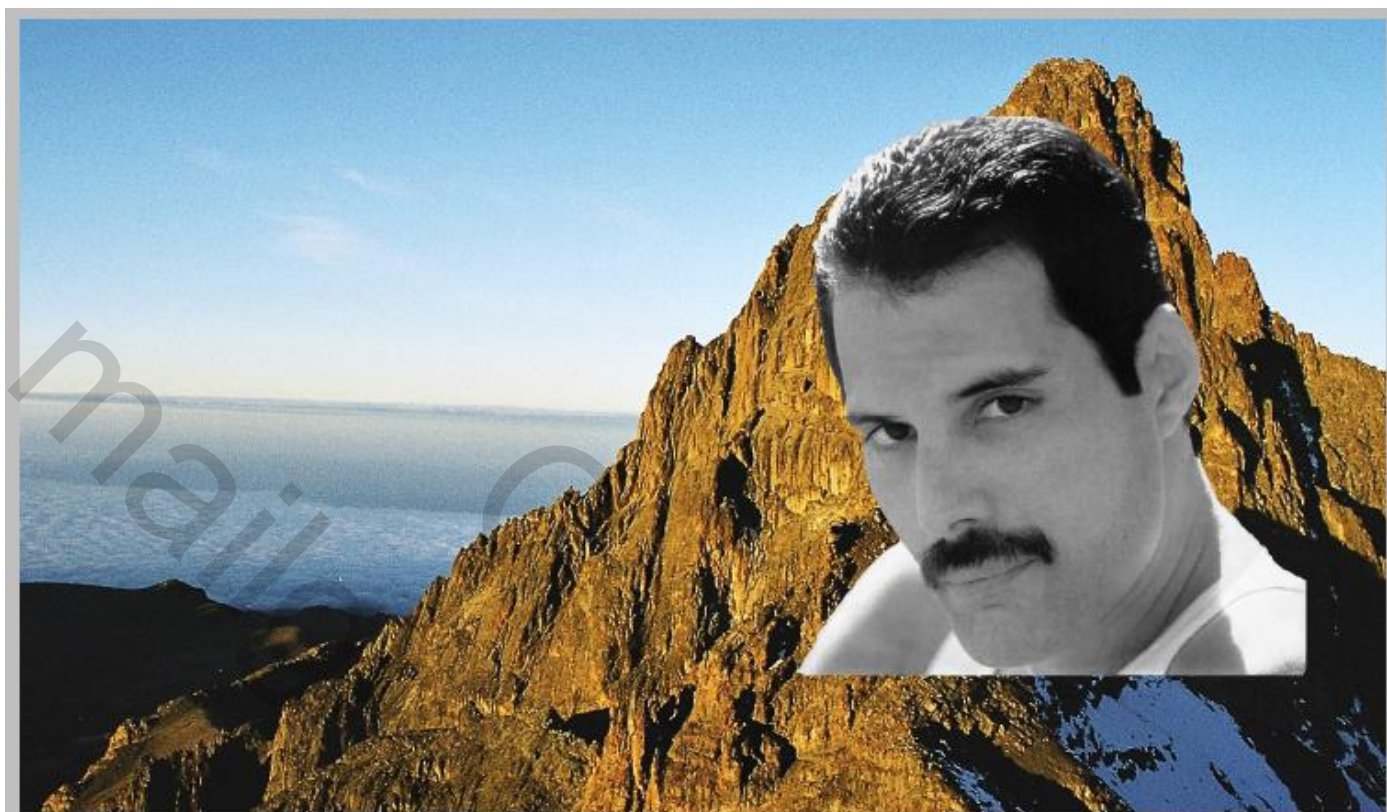
Stap 2

Dan gaan we de afbeelding selecteren met magnetische lasso zie instellingen hieronder. Of de manier waarop kan je zelf ook kiezen. Ben je per toeval verkeerd bij het selecteren klik dan gewoon op de "delete" toets en je keert een stap terug bij het selecteren. Als de afbeelding volledig is geselecteerd is dan klik je op "Ctrl + J" en de afbeelding komt op een nieuwe laag te staan.



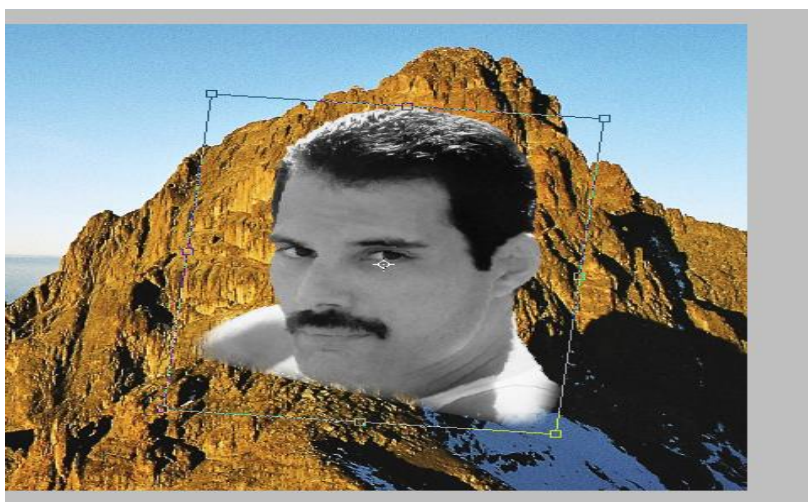
Stap 3

Dan sleep of copier je de afbeelding naar de laag met de bergen.



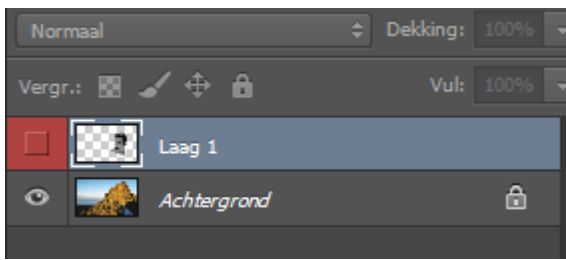
Stap 4

Nu met de vrij transformatie "CTRL + T" zodanig de afbeelding beetje aan passen aan de berg wand tot je het zelf goed vind. En dan op "enter klikken"



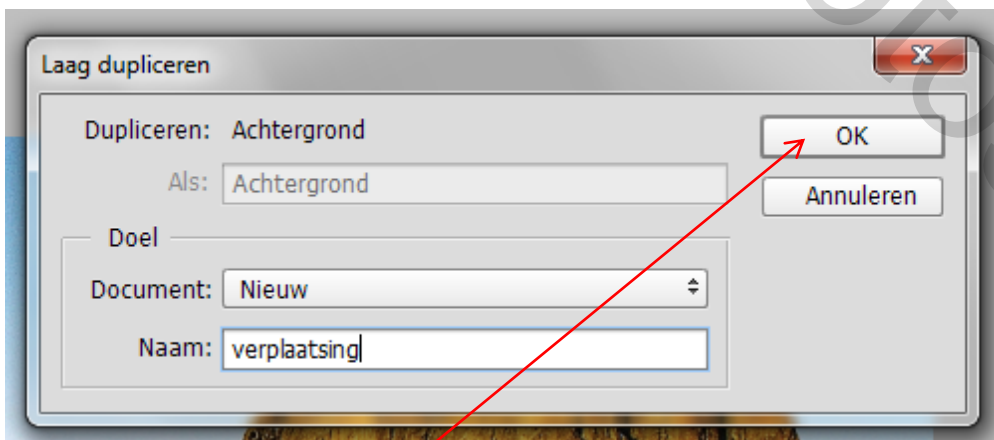
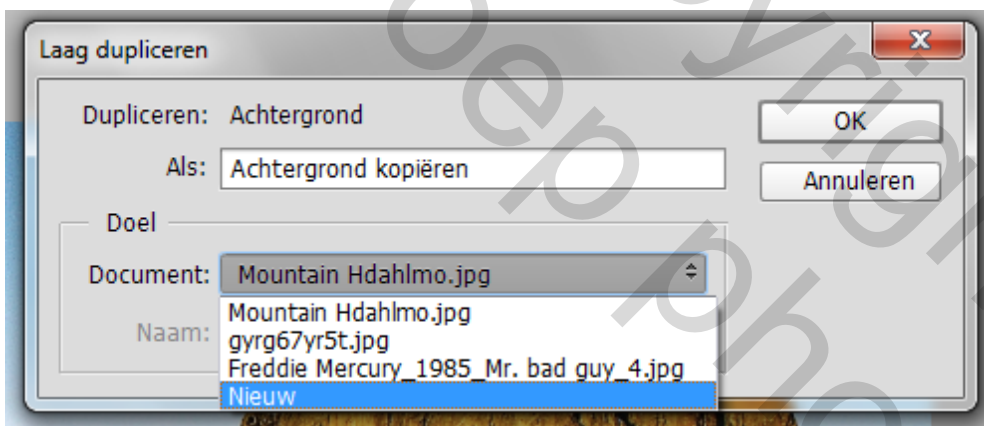
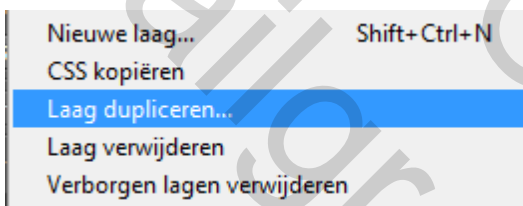
Stap 5

Sluit de laag met de afbeelding



Stap 6

Selecteer de achtergrond laag → deze dupliceren → in het nieuw venster dat opent daar als “doel” nieuw document selecteren en geef de naam “verplaatsing”

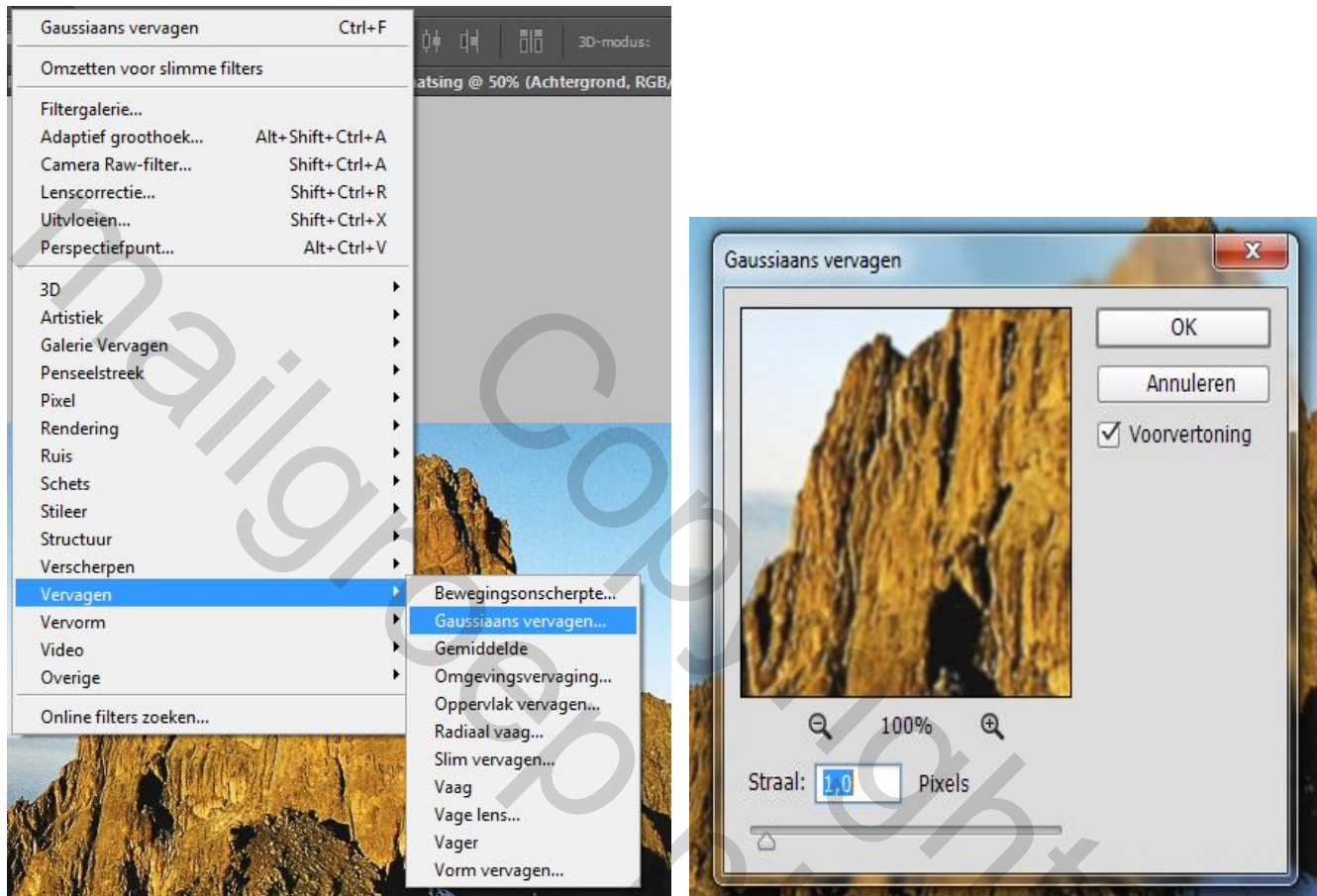


En dan klik op “OK”

Er opent dan een volledig nieuw werkmap (veld) met de naam verplaatsing.

verplaatsing @ 50% (Achtergrond, RGB/8) *

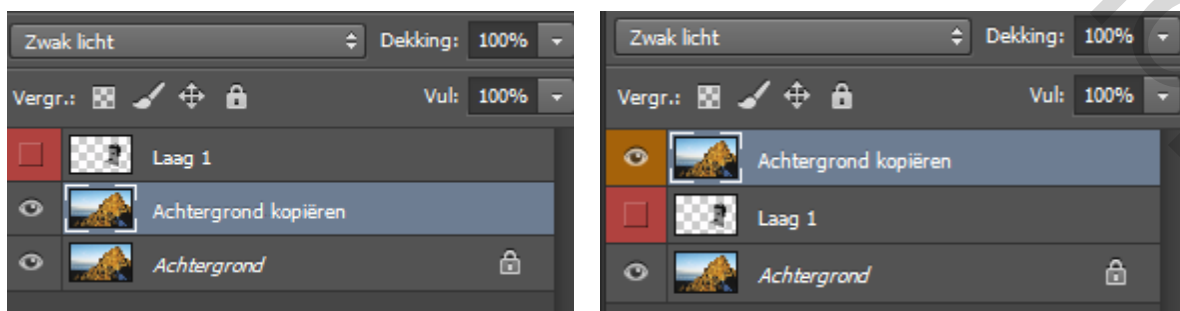
Op deze laag doe je een filter → vervagen → gaussiaans vervagen → straal 1.0 pixels



Dit werkblad “ verplaatsing ” mag je opslaan als PSD verplaatsing ergens op je pc en mag je nadien verwijderen . Hebben we later maar terug nodig.

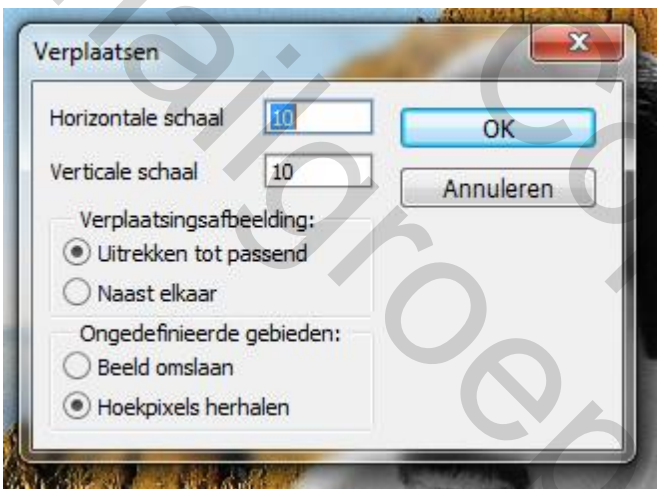
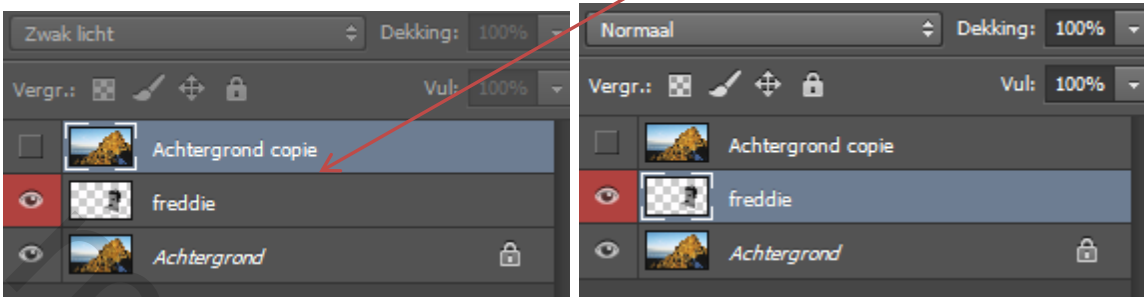
Stap 7

Nu gaan we terug naar ons eerste werkblad daar selecteren we de achter grondlaag en gaan we deze dupliceren “ CTRL + j ” Op de copie laag stellen we de overvloeimodus in op “ zwak licht ” Nadien de copie laag boven de laag van de afbeelding plaatsen.

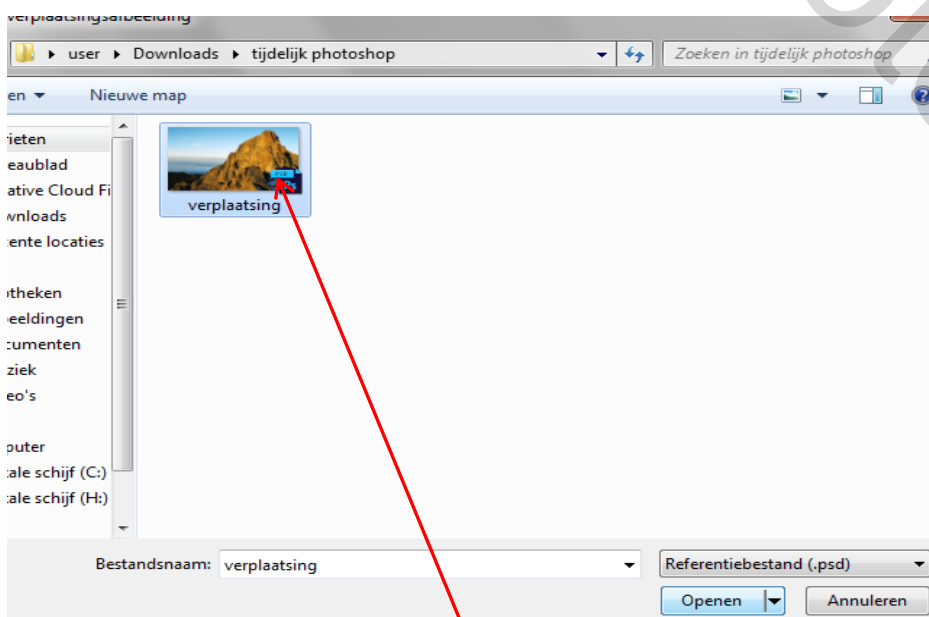


Stap 8

We openen terug (oogje) de laag met de afbeelding. Maar we sluiten eerst wel de copie laag van de achter grond laag. Nadien de volgende filter toepassen op de afbeeldingslaag (freddie) Filter → vervorm → verplaatsen en doe dezelfde instellingen.

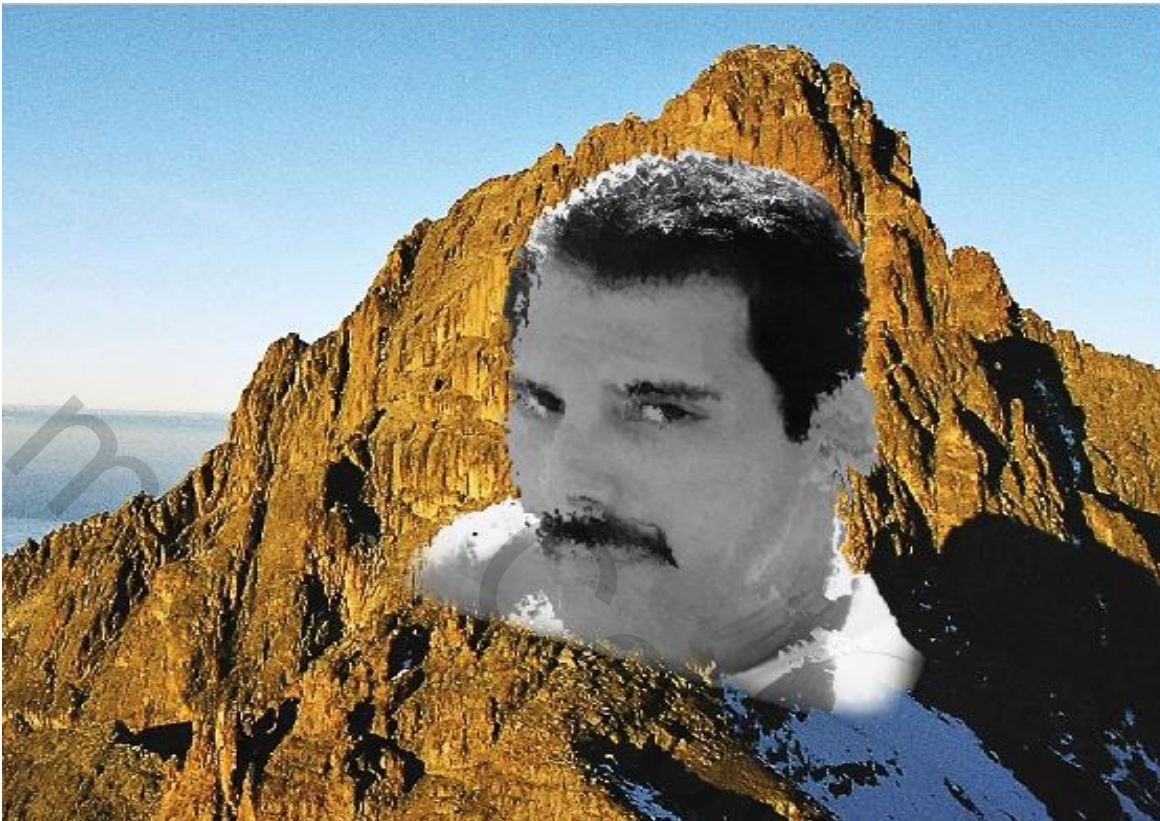


Nu even opletten als men in het deel venster van “ verplaatsen “ op OK klikt dan opent zich een nieuw venster “ waar men de “PSD verplaatsing” heeft opgeslagen. In mijn geval was het een mapje met tijdelijk photoshop of waar men zelf de PSD verplaatsing heeft opgeslagen.



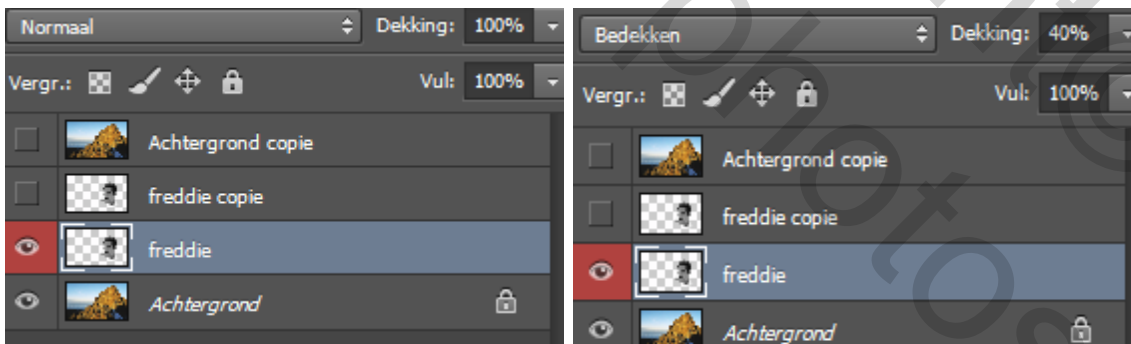
Men moet dan deze PSD selecteren en op openen klikken.

Resultaat na de toegepaste filter

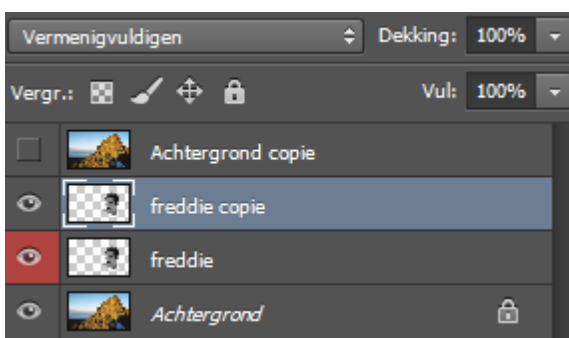


Stap 9

Dupliceer de laag Freddie en sluit (oogje) deze laag. Ga dan terug naar de laag Freddie en verander de overvloeimodus op "bedekken" en de dekking op 40%

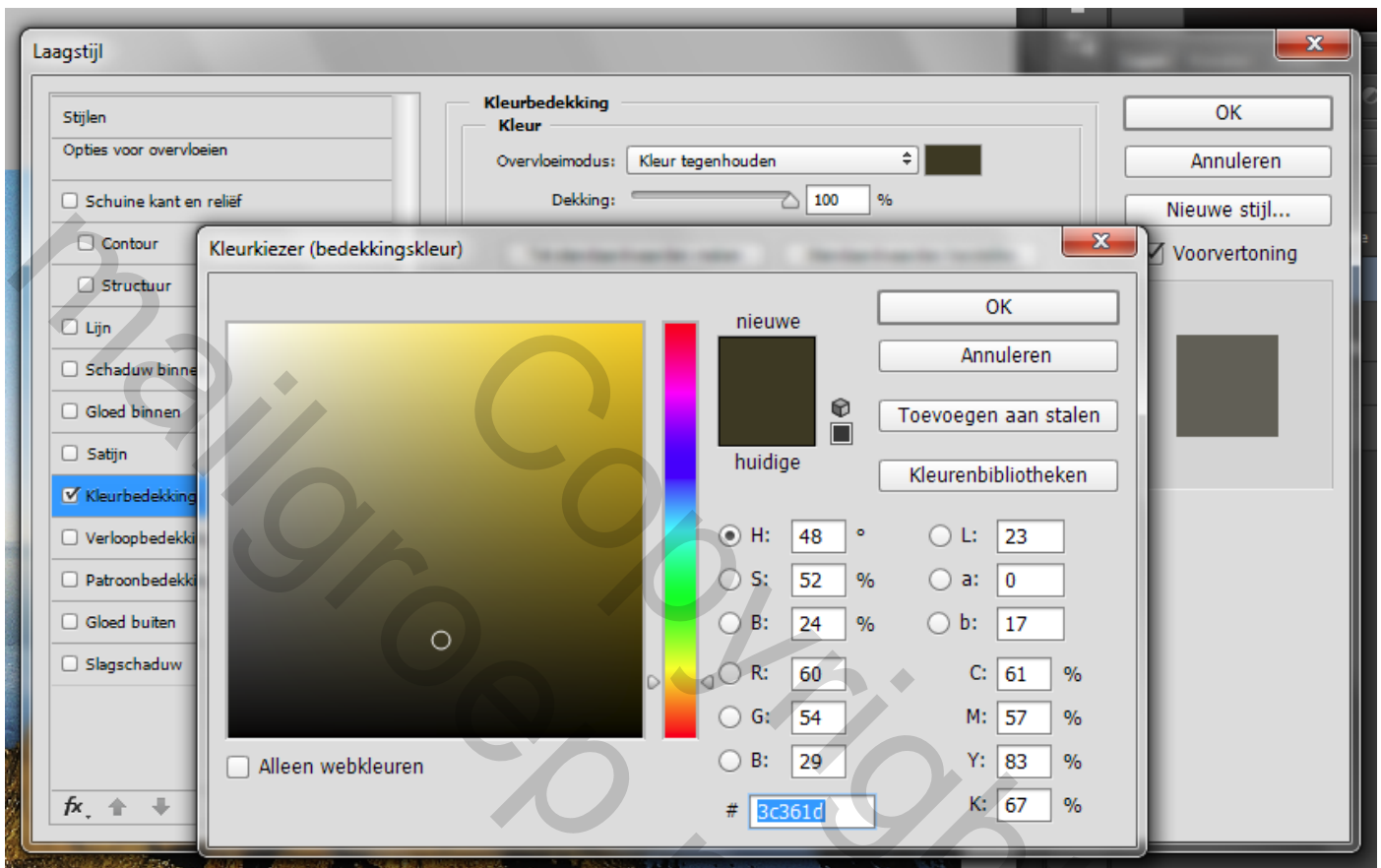


Dan terug de laag freddie copie openen (oogje klikken) en de overvloeimodus op vermenigvuldigen zetten.



Stap 10

Dubbel klik op de laag Freddie copie dan opent het deelvenster van de laagstijlen daar “kleurbedekking aanvinken” in het nieuw deel venster de kleur veranderen naar 3C361d en de overvloeimodus naar “kleur tegenhouden”



Stap 11

Men kan eventueel nog een slagschaduw toepassen via de laagstijl maar dat is volgens ieder zijn eigen persoonlijke mening . Ik heb het toegepast maar niet volgens het video lesje maar naar eigen zin.

Veel plezier met het video lesje.

Mvg,

Geronymo