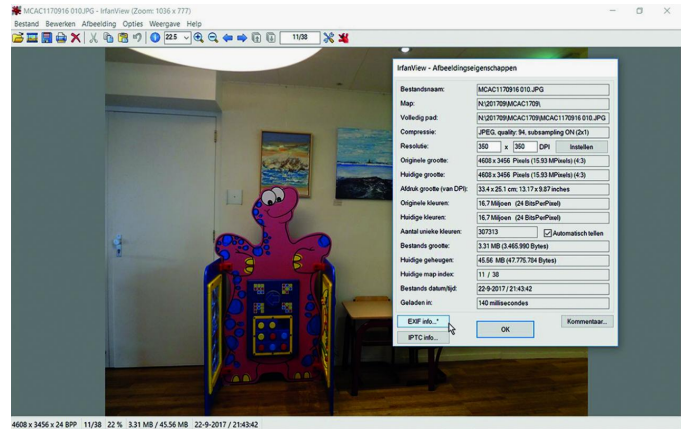


● IrfanView (2) ●

Rinus Alberti

Om te beginnen – IrfanView is een min of meer eenvoudig fotobeheer- en bewerkingsprogramma zonder de uitgebreide mogelijkheden zoals die in Photoshop of Gimp aanwezig zijn. Dat is dan meteen het aantrekkelijke aan dit programma.



De website van de maker van IrfanView (www.irfanview.com)

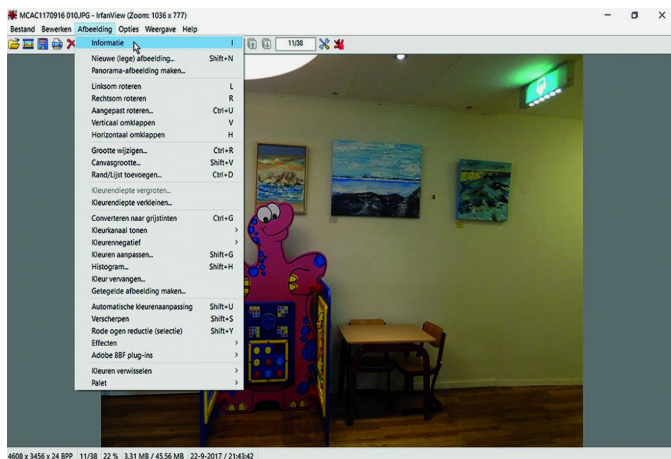
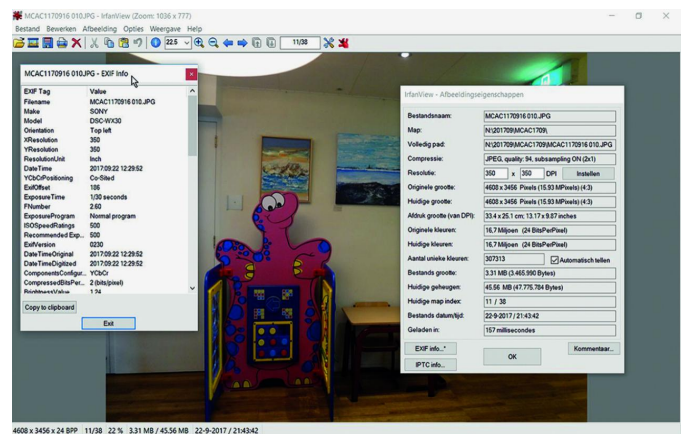
De twee pijlers van deze sobere software zijn fotobeheer en bewerking van foto's. Zeker voor deze tweede functie doet het programma niet onder voor haar concurrenten. IrfanView beschikt over een grote waaier aan foto-effecten en teken-gerie.

In deel 1 heb ik de foto-beheerfuncties bekeken, in dit deel ga ik de bewerkingsfuncties verder uitwerken.

Informatie

Wanneer de beeldbewerkingsmode wordt geopend (dat gebeurt standaard als je IrfanView opstart), en je daarin op het tabje 'afbeelding' klikt, zie je voor de geselecteerde afbeelding dit scherm:

Belangrijk hierin is dat je ook de exif-gegevens (zoals datum van opname, de gebruikte camera en zijn instellingen, programma waarmee de foto bewerkt is, etc.) van deze foto kunt laten ophoesten in een andere pop-up:



Door aanklikken van de tab 'informatie' daarin krijg je de afbeeldingseigenschappen (grootte van het bestand, plaats, datum, aantal kleuren etc.) van deze foto in een volgende pop-up te zien:

Zo krijg je een volledig overzicht van de fotoinformatie.

Bewerkingen

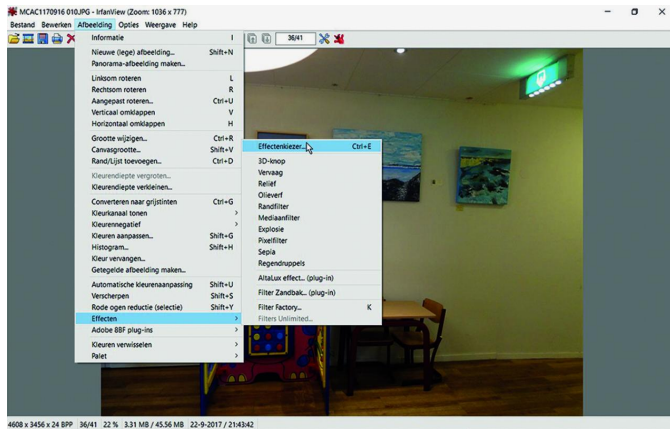
Onder de 'afbeelding' tab vind je nog veel meer bewerkingsmogelijkheden voor de betreffende foto:

Allereerst de mogelijkheden om de foto te roteren, grootte te wijzigen, de kleuren te bewerken - dat zijn de belangrijkste functies die je hier gebruikt -, foto te verscherpen en - ook handig - rode ogen te verwijderen...

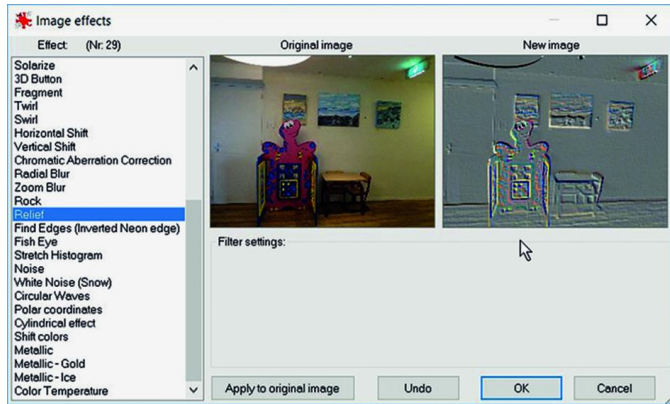
Ook heb je hier een aantal filters (onder 'effecten') tot je beschikking waarmee je de foto kunt verfraaien.



Je kunt kiezen uit de verschillende filters, zoals op bijgaand voorbeeld:

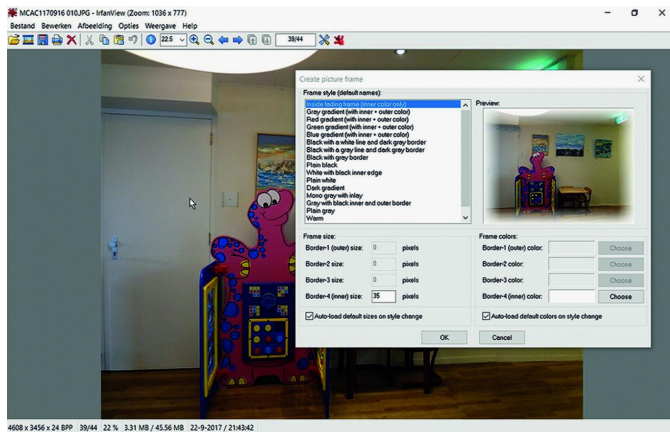


Klik op de effectkiezer en je ziet een aantal voorbeelden die je direct kunt toepassen op de foto:



Ook leuk is om een rand aan je foto toe te voegen. Dat gaat als volgt:

Klik in afbeelding op rand/lijst toevoegen en daar krijg je een lijst met voorbeelden van toe te voegen randen met voorbeeld van het effect. Klik op OK en het is al ge-



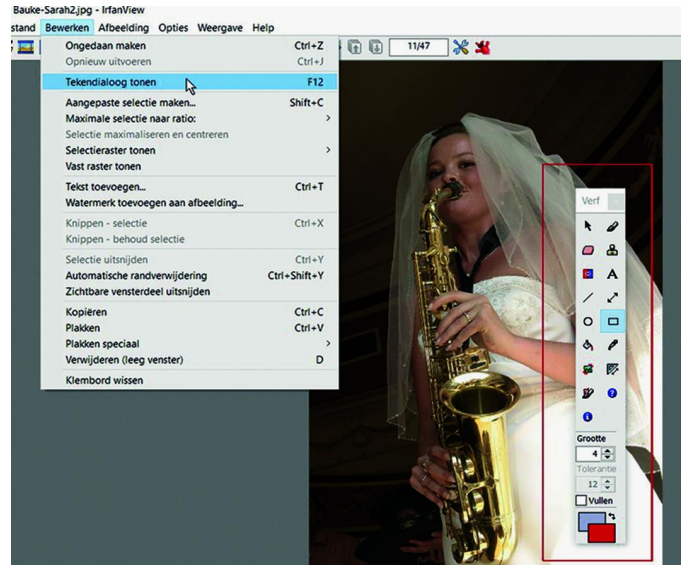
beurd ...

Verder wil ik je er nog op wijzen dat je hier ook panoramafoto's kunt maken, en wel door een serie foto's (die je natuurlijk met het oog op deze bewerking hebt gemaakt) op min of meer eenvoudige wijze aan elkaar te plakken. Stel je daar niet al te veel van voor, maar het kan soms een leuk effect opleveren.

Andere bewerkingen

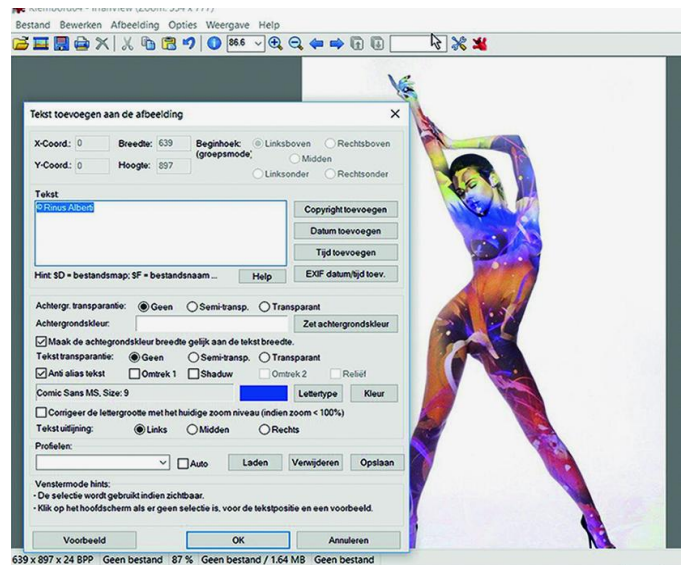
In tegenstelling tot wat je zou verwachten is er onder het tabje bewerken weinig te vinden dat aan de eerdere be-

werkingen iets toevoegt. Maar toch - hier vind je een paar

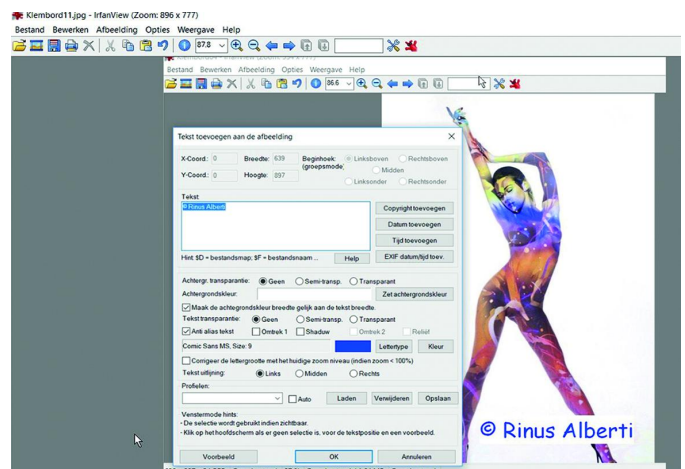


dingen die eveneens belangrijk zijn! Ten eerste kan je een bewerkingspalet tonen:

Daarmee heb je een tool bij de hand waarmee je ook weer eenvoudig een aantal bewerkingen op de foto kunt uitvoeren. Dit komt in grote lijnen overeen met het handige palet dat je ook vindt in Photoshop en Gimp. Maar de belangrijkste onderdelen hier zijn tekst toevoegen en - in mindere mate - watermerk toevoegen. Hiermee kun je een tekst in je foto zetten - bijvoorbeeld een

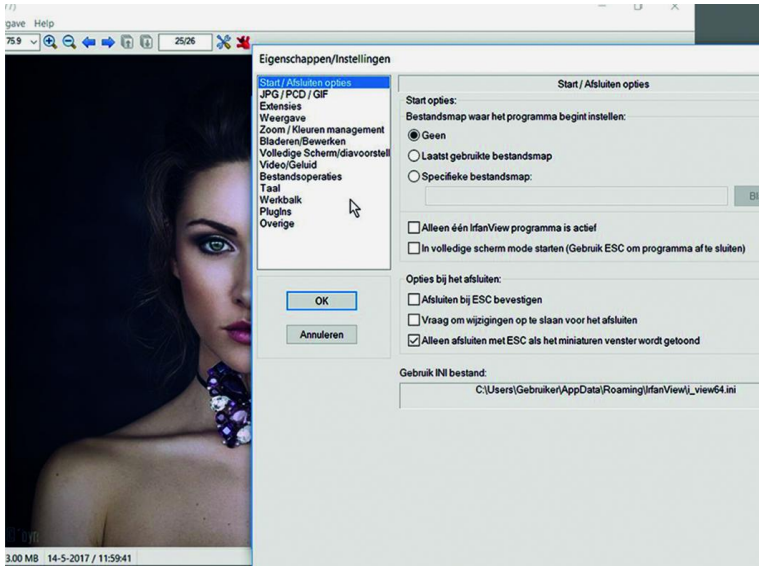


copyright tekst - op de plaats die jij wilt. Als je dit aanklikt krijg je een pop-up waarmee je alles kunt instellen:



Klik daarna (zoals gewoonlijk) op OK en je tekst staat er in.

Opties



Onder het tabje opties vind je drie belangrijke mogelijkheden om iets met je foto te doen.

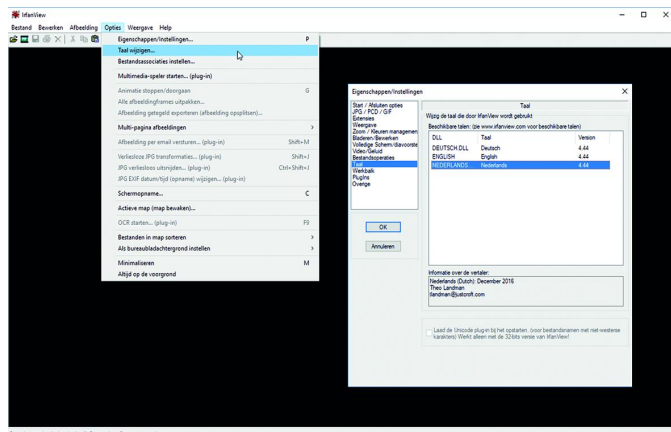
Ten eerste kun je daar de eigenschappen en instellingen van IrfanView zelf bekijken en veranderen. Bijvoorbeeld welke extensies (jpg, raw, png, etc.) moeten worden weergegeven.

Ook Video- en geluidsbestanden zijn eenvoudig in te stellen en af te spelen met IrfanView! Die kunnen dan zonder inschakeling van een mediaspeler direct worden afgespeeld. En verder te veel om hier op te noemen, dus probeer het maar eens uit.

Een heel belangrijke mogelijkheid die hier getoond wordt is het maken van een schermopname. Alle foto's in dit artikel zijn op die manier gemaakt. Je stelt het hier in, en met een speciaal commando wordt van wat op dat moment op je beeldscherm staat een schermopname gemaakt, en meteen in IrfanView getoond. Een mooie optie!

Een andere belangrijke optie in dit deel is verliesloze transformatie (waarvoor je wel een plug-in nodig hebt). Zoals iedereen wel weet gaat de kwaliteit van een jpg-foto achteruit wanneer je die opent en opnieuw opslaat (bijvoorbeeld als je hem hebt gedraaid of uitgesneden). Verliesloze transformatie voorkomt dit!

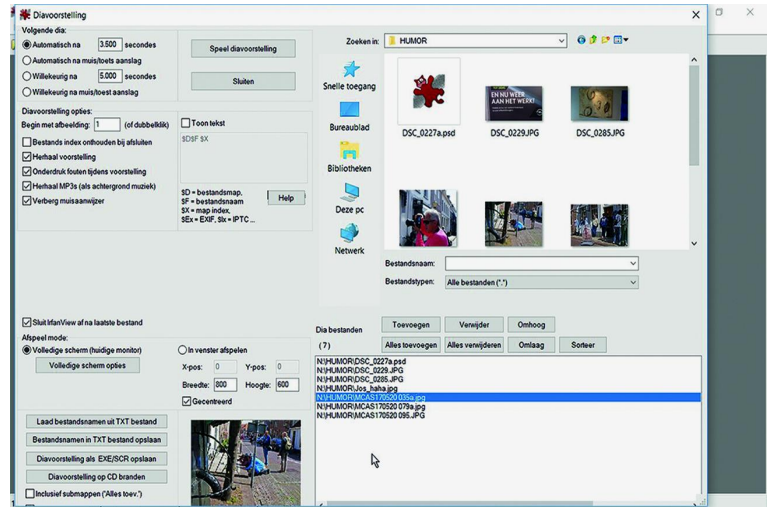
En als je een foto zó mooi vindt dat je die als bureaublad wilt gebruiken, dan kan dat hier ook.



Ook kun je hier een overzicht krijgen van de aanwezige werktalen van IrfanView en die instellen. (In deel 1 had ik de taal ingesteld op Engels; hier ben ik geswitcht naar Nederlands - zo gemakkelijk kan dat veranderd worden).

Bestand

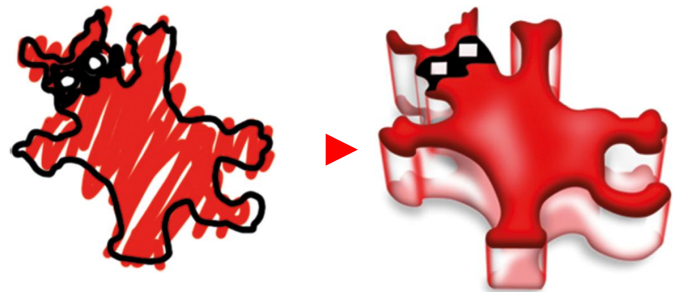
Hier vind je mogelijkheden zoals groepsbewerking/hernoemen, die al in deel 1 besproken zijn.



Een diavoorstelling is hier ook zo gemaakt. Als je die aanklikt, krijg je de volgende - zeer uitgebreide - pop-up te zien:

Veel hierin wijst zichzelf en ik ga dat hier niet allemaal uitleggen, maar wil toch enkele features noemen. Voor mij is de belangrijkste linksonder te vinden: diavoorstelling als EXE/SCR opslaan. Door dit aan te klikken wordt een .exe-file gemaakt die overal afgespeeld kan worden zonder dat je een of andere mediaspeler nodig hebt! Ik maak zelf regelmatig slideshows op deze manier omdat dat zo handig en gebruiksvriendelijk is.

De mogelijkheid om de ingestelde diashow te spelen (bovenaan, links van het midden) laat je vooraf zien hoe het gaat worden, zodat je eventuele missers nog kunt herstellen.



En verder: probeer het maar eens uit. Je zult verrast worden door het resultaat.

Ten slotte

Er valt uiteraard veel meer te vertellen over deze buitengewone beeldbewerker, maar ik houd het hier even bij. Probeer het zelf maar eens en geniet!

