

10 tips voor het fotograferen van een zonsondergang

In dit artikel lees je fotografie tips en trucs voor beginners en professionals om betere foto's te maken. Uit de serie fototips: 10 tips voor het maken van fantastische zonsondergangfoto's en de juiste camera-instellingen voor zonsondergangfotografie.

Een zonsondergang fotograferen

Een zonsondergang kan een waar spektakel zijn met prachtige rode en paarse tinten. Je hebt vast wel eens van die prachtige zonsondergang foto's gezien en je afgevraagd hoe de fotograaf deze gemaakt heeft. In dit artikel leer hoe je ze zelf kunt maken.



Camera-instellingen voor een zonsondergangfotografie

Bij een zonsondergangfotografie willen we een wat langere sluitertijd hebben, om zo méér van het spektakel op de foto te krijgen. Langere sluitertijden leiden er ook toe dat zonnestrallen beter tot hun recht komen. De camera wordt op diafragma prioriteit gezet. Gewoonlijk gebruik ik een diafragma van f/11 tot f/16. Voor extra mooie zonnestrallen net voor de zonsondergang schiet de foto's met f/22.

De witbalans kan bij het fotograferen in RAW het best op auto worden gezet, immers met RAW kun je deze later nog aanpassen. Bij JPEG kun je best kiezen voor “schaduw”, dit zorgt voor warmere kleuren wat goed past bij zonsondergangen. De lichtgevoeligheid of ISO-waarde houden we zo laag mogelijk, ik stel de camera doorgaans in op ISO 100 of maximaal 200. Maak enkele testfoto's, soms is enige belichtingscompensatie noodzakelijk van maximaal -1.

Gebruik bij voorkeur een zoomlens met een brandpuntafstand van 70-200 mm of, als je over een brede horizon fotografeert, een groothoeklens. Image Stabilization (Canon) of Vibration Reduction (Nikon) zet je uit als je vanaf statief fotografeert. De auto-flits dient altijd uit te worden gezet tenzij je een onderwerp op de voorgrond wilt belichten.

10 tips voor het fotograferen van een zonsondergang

1) Verken de omgeving

Zorg dat je de omgeving van te voren, in het daglicht, verkent zodat je precies weet waar je moet zijn en wat de beste hoek is om te fotograferen. Onderzoek de ondergrond zodat je weet of je speciaal schoeisel zoals laarzen nodig hebt.



2) Ben er tijdig

Bepaal het tijdstip waarop de zonsondergang plaatsvindt, zodat je er op tijd zal zijn. Hiervoor zijn een aantal prima apps gratis beschikbaar. Zelf gebruikt ik “**The Sun - Rise and Fall**” die de tijden voor zonsopgang en zonsondergang aangeeft op de plek waar jij je bevindt.

3) Controleer het weer

Controleer van te voren het weer, om dat dit een grote invloed op de dramatiek van de zonsondergang heeft. Ga alleen als er enige bewolking is, liefst zo tussen de dertig en zestig procent, dit zorgt voor interessante foto's door de kleurverschillen die het oproept. Bij het ontbreken van bewolking en bij volledige bewolking zijn de foto's niet zo interessant. Ga ook niet als er een hele sterke wind staat.

4) Maak gebruik van een statief

Een statief is een hulpmiddel dat in de fotografie gebruikt wordt om de fotocamera op een bepaalde stand vast te zetten. Door langere sluitertijd kunnen foto's 'bewogen' worden, een statief voorkomt dit. Ook is het met een statief gemakkelijk om de camera volledig waterpas te zetten. Als je geen statief hebt en je toch foto's wilt maken, stel dan de camera op een hogere ISO-waarde in, bijvoorbeeld rond de 1000.

5) Maak de een zonsondergangfoto's spannend

Een foto met uitsluitend een zonsondergang, is relatief saai. Een foto van een zonsondergang wordt pas interessant als er wolken of toeschouwers van het spektakel. Daarnaast geven andere onderwerpen diepte aan een compositie. Silhouetten kunnen een beeld weer mooi kaderen.

6) Maak gebruik van reflecties

Bij foto's van een zonsondergang denken we al gauw aan meren en aan de zee. De reflectie van een zonsondergang in water, in plassen, in een haven of in de zee, geeft een fantastisch effect. Plaats je camera zo laag mogelijk bij de grond of bij het wateroppervlak.



7) Zorg voor een perfecte horizon

Maak voor de compositie gebruik van de regel van derden en plaats de horizon op één derde van boven of één derde van onderen. Een scheve zonsondergang is ontzettend lelijk, dus zorg dat je camera exact waterpas staat als je fotografeert. Heb je geen statief maak dan gebruik van de virtuele horizon als je camera deze heeft.

8) Maak veel foto's en gooi veel weg

Een zonsondergang is prachtig maar in de twintig minuten erna, als de zon helemaal uit het zicht verdwenen is, ontstaan vaak de mooiste kleuren en daarmee de meest dramatische beelden. Maak zo veel mogelijk foto's: met onze digitale camera's kunnen we de foto's gemakkelijk achteraf weggooien. Ben streng voor jezelf en verwijder alle foto's die niet bijzonder zijn.



9) Controleer jouw zonsondergangfoto's meteen

Omdat je, deels, met handmatige instellingen werkt is het belangrijk om je foto's meteen te bekijken. Je kunt de instellingen dan nog bijwerken. De tips voor camera-instellingen zijn goede gemiddelden maar elke avond is het licht anders en daarmee uniek.

10) Experimenteer en wees creatief

Experimenteer, zeker de eerste keer dat je een zonsondergangfoto's maakt, zo veel mogelijk. Experimenteer niet alleen met de instellingen van je camera en maar experimenteer ook met de compositie. In onderstaande foto heb ik de witbalans veranderd om veel blauw in de foto te krijgen. Dat geeft een heel bijzonder effect. Maak bijvoorbeeld ook eens gebruik van een grijsfilter, ook wel neutral density filter genoemd, om een extra lange belichting mogelijk te maken

