

## Inhalt

Idee: .....	1
Ausführung Gedanken: .....	1
Aufbau.....	2
Testfoto: ohne Filter.....	2
JPG direkt aus der Kamera. ....	3
Fertiges Bild: .....	4
Daten für Druck: .....	4
Anhang:.....	5
Kameradaten:.....	5

## Idee:

Auf einer Wand in meinem Wohnzimmer fehlt noch ein Bild. Meine Vorstellung war ein Bild am Strand mit langen Steeg. Bei einer Urlaubsfahrt 08.2015 nach Kühlungsborn an der Ostsee fand ich am Strand ein entsprechendes Motiv. Es sollte aber ein Foto werden ohne oder fast keine Nachbearbeitung.

## Ausführung Gedanken:

Da wir eine Woche dort waren habe ich auf ein Wetter gehofft das leicht bewölkt war. Leider war es meistens sehr stark bewölkt und hat oft geregnet. (Musste ja auch am Abend sein) So bin ich dann jeden Abend zu dieser Stelle gegangen um zu sehen ob das was ich mir vorstellte sich realisieren lässt. Ich wollte aber keinen Sonnenuntergang haben, sondern einen etwas erhöhtem Sonnenstand. (August zwischen 19 und 20 Uhr)

Da ich so etwas auch noch nicht gemacht hatte (nur theoretisch) musste ich einiges probieren. Entsprechende Filter hatte ich mir vorher besorgt. Lee Filtersystem. Heute weiß ich das ich noch stärkerer ND Filter hätte nehmen sollen.

ND0.6 Filter soft, ND06 Filter hard, ND09 Filter reverse.

Habe auch alle 3 benötigt.

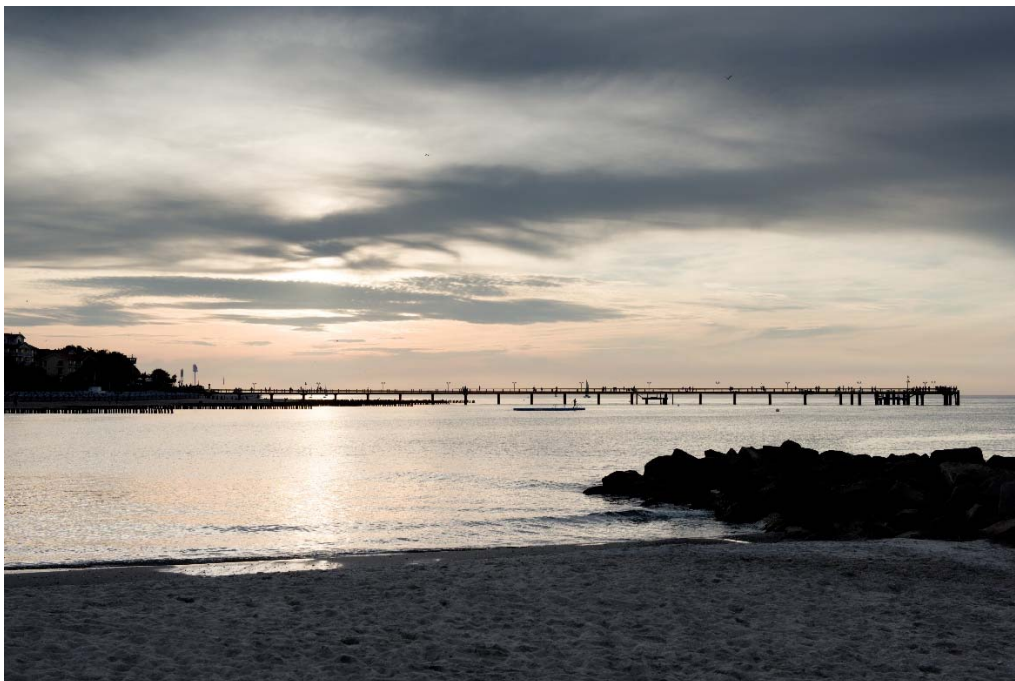
Jetzt kam es darauf an den richtigen Zeitpunkt zu finden, sowie auch die richtige Einstellung der Filter. Filter gedreht und verschoben, etliche Aufnahmen gemacht. (ca. 100)

Um ca. 19:00 Uhr dann angefangen.

## Aufbau



Testfoto: ohne Filter.



Jetzt kamen die Filter zum Einsatz.

### JPG direkt aus der Kamera.

Nachträglich erstellt aus den RAW Daten mit Nikon Software. Diese Software wertet alle Einstellungen in der Kamera aus und erstellt so ein JPG mit der gleichen Engine wie in der Kamera.



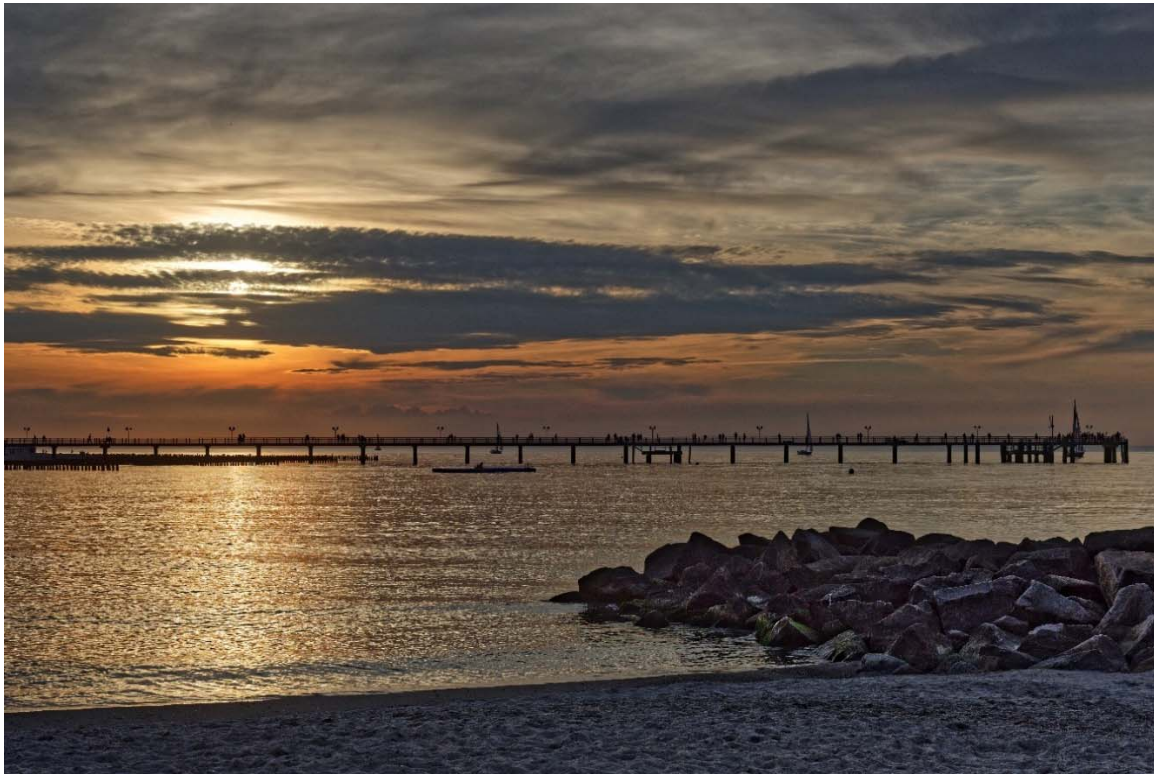
Soweit ok, aber eine kleine Nacharbeit ist doch notwendig da ich doch dunkler belichten musste, weil die Filter etwas zu schwach waren.

Jetzt im Abstand von ein paar Minuten immer wieder ein Foto gemacht bis etwa 20:00 Uhr.

Aus diesen Fotos habe ich dann das Beste für mich ausgesucht.

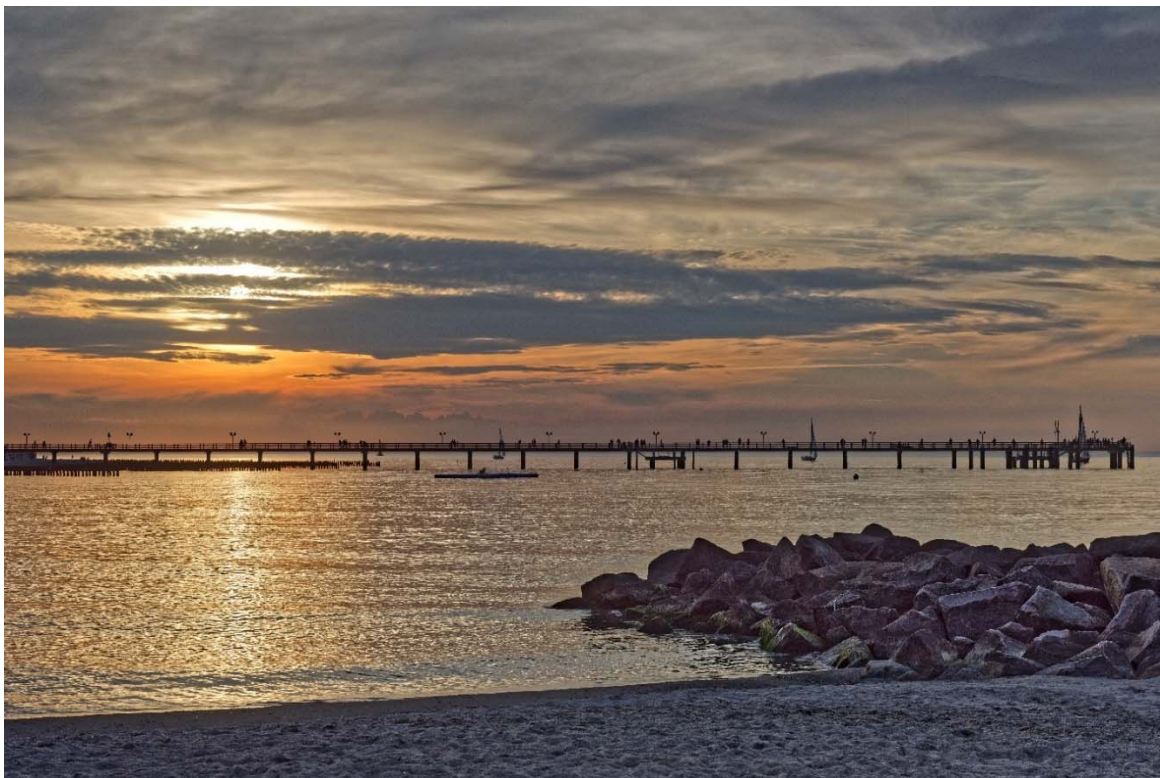


## Fertiges Bild:



Vordergrund leicht aufgehellt und Spitzlichter etwas abgedunkelt.

## Daten für Druck:



Für den Druck musste ich das ganze Bild noch um 1EV anheben, da das auf Leinwand gedruckt werden sollte. (0,8m X 1,2m) Dazu wurde vom Dienstleister (Foto Exact) das Softproof Icc-Profil Premium Leinwand verwendet.

## Anhang:

### Kameradaten:

Dateigröße: 38.3 MB

Bildgröße: L (7360 x 4912), FX

Aufnahmedatum: 26.08.2015 19:45:02.94

Zeitzone/Datum: UTC+1, Sommerzeit:Aus

Bildqualität: RAW, verlustfrei komprimiert (14 Bit)

Fotograf: Udo Becker

Inhaber des Urheberrechts: (c)Udo Becker 2015

### Kamerainformationen

Modell:Nikon D810

Objektiv: 24-70mm 1:2.8G

Brennweite: 58mm

Fokussteuerung: AF-S

AF-Messfeld: Normal

VR:

AF-Feinabst.: --

### Belichtung

Blende:1:11

Belichtungszeit: 1/60s

Belichtungssteuer.: A

Belichtungskorr.: -0.7LW

Feinabst. der Bel.-Messung:

Bel.-messung: Matrixmessung

ISO-Empfindlichkeit: ISO 64