

Beispiel zu SintersCurvePackage: ND-Filter-Tonwertkurven

MotionBlur-Effekt (Bewegungsunschärfe) des Wasserfalls durch Nutzung von ND-Filter-Tonwertkurven in Kombination mit verlängerter Belichtungszeit



Originalaufnahme:

1/80 Sekunde
Ohne Tonwertkurve



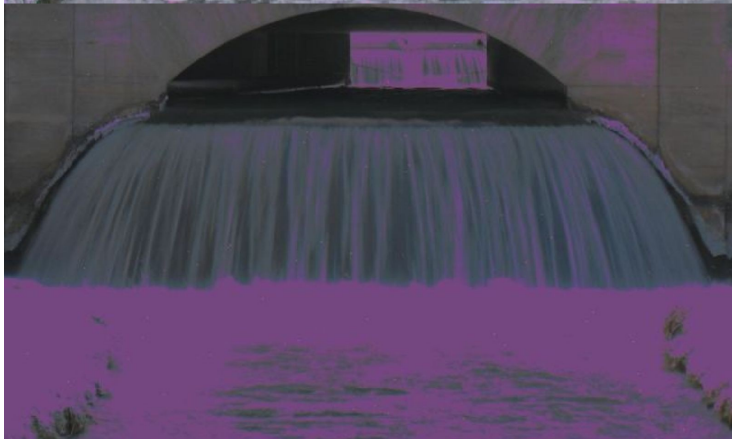
Aufnahme mit doppelter
Belichtungszeit 1/40 Sek. bei
Belichtungskompensation mittels
Anwendung der
ND1EV-Tonwertkurve.

Farben bleiben nahe am Original.



Aufnahme mit vierfacher
Belichtungszeit 1/20 Sek. bei
Belichtungskompensation mittels
Anwendung der
ND2EV-Tonwertkurve.

Farbverfälschungen der hellen
Bereiche sichtbar. Daher höchstens
noch für dunkle Motive nutzbar.



Aufnahme mit achtfacher
Belichtungszeit 1/10 Sek. bei
Belichtungskompensation mittels
Anwendung der
ND3EV-Tonwertkurve.

Farbverfälschungen sind noch
intensiver und nur noch in
Ausnahmefällen hinnehmbar..

Weiteres Beispiel:



Links: Original, 1/50 Sek. Belichtungszeit



Rechts: Kombination von doppelter
Belichtungszeit 1/25 Sek. und
ND-Filter-Kurve ND1EV.CVF