



Infrarot



Graustufen



Farbton/Sättigung



Schwarzweiss



Farbe



Verlaufsumsetzung



SW mit Hohem Kontrast



Kanalmixer



Kanalberechnungen

Diverse Umwandlungen

Graustufen =	Bild – Modus – Graustufen – Löschen
Farbton Sättigung =	Bild – Korrekturen – Farbton/Sättigung – Sättigung -100
Verlaufsumsetzung =	Bild – Korrekturen – Verlaufsumsetzung – Verlauf für Graustufen ersetzen – SW
Kanalberechnung =	Bild – Kanalberechnungen – Quelle 1 Kanal Rot/Quelle 2 Kanal Grün – Multiplizieren/Deckkraft
Kanalmixer =	Bild – Korrekturen – Kanalmixer – <input type="checkbox"/> Monochrome – Quellkanäle Rot/Grün/Blau
SW mit H-Kontrast =	Bild – Modus – Verlaufsumsetzung – Ebene – Neue Einstellungsebene – Kanalmixer 1 – Monochrome – Konstante -8 – Quellkanäle – Rot -76% Grün +26% Blau +34% als Beispiel
Schwarzweiss =	Bild – Korrekturen – Schwarzweiss – Vorgabe: Div. Filtervorschläge – Farbton: Standard – 6 Farbkanäle – Sättigung
Infrarot =	Ebene – Neue Einstellebene – Kanalmixer – Monochrome - Rot und Blau -50% Grün +200%