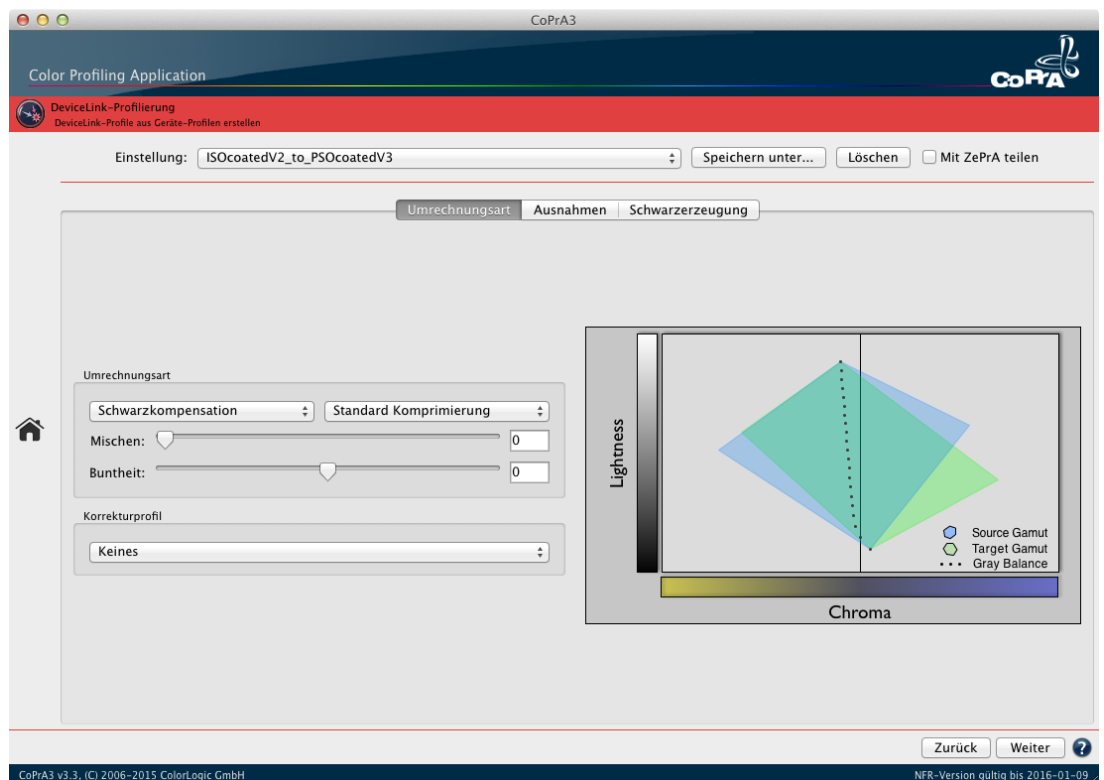


Das DeviceLink-Profil **PSOcoated_v3_to_ISOcoated_v2_DeviceLink.icc** ist geeignet, um Druckdaten, die für FOGRA51 (PSO Coated v3) aufbereitet wurden, fachgerecht für den Druck nach der älteren Druckbedingung FOGRA39 (ISO Coated v2 300) zu konvertieren.

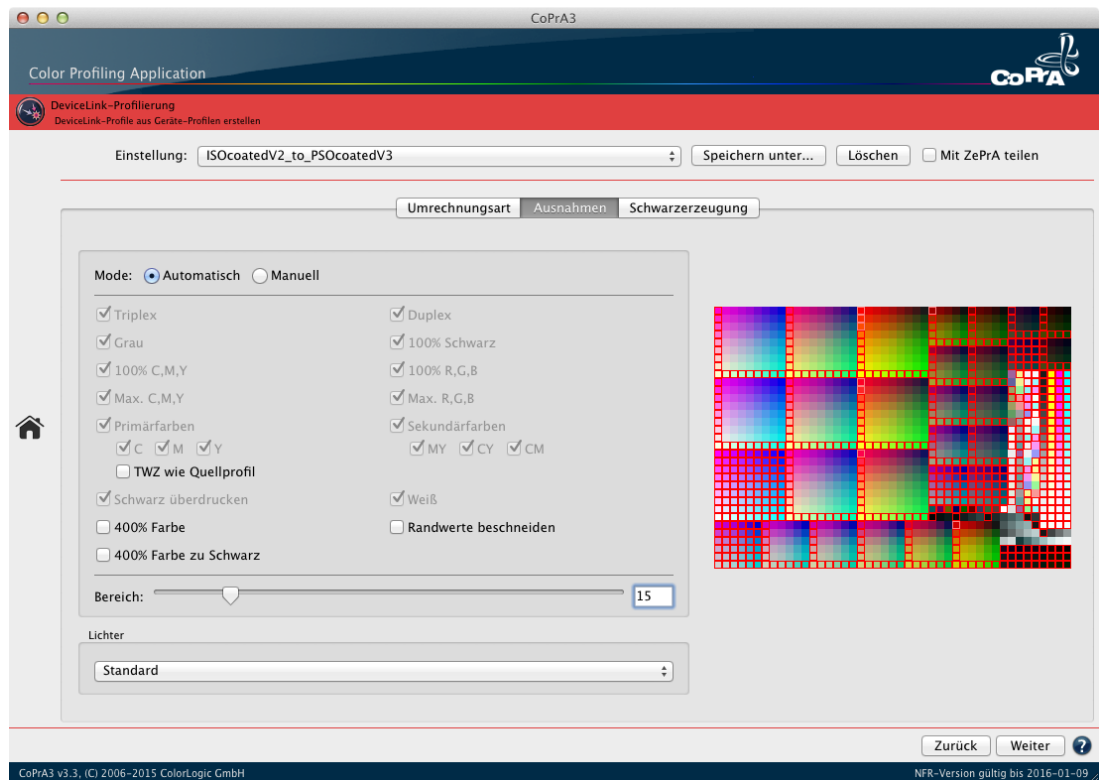
Dabei bleiben die Separation der Originaldaten, Primär- und Sekundärfarben, sowie Grau und Schwarz erhalten. Insgesamt wird durch die DeviceLink-Konvertierung nur minimal in die Daten eingegriffen, um die Tonwert- und Farbunterschiede zwischen der neuen und alten Druckbedingung auszugleichen. Der erzielte Gesamtfarbauftrag (TAC) liegt bei 300%.

Das DeviceLink-Profil wurde mit Hilfe des DeviceLink-Moduls in ColorLogic CoPrA v3.3 erstellt. Die Einstellungen für die Bereiche Umrechnungsart, Ausnahmen und Schwarzerzeugung können Sie den nachfolgenden Screenshots entnehmen.

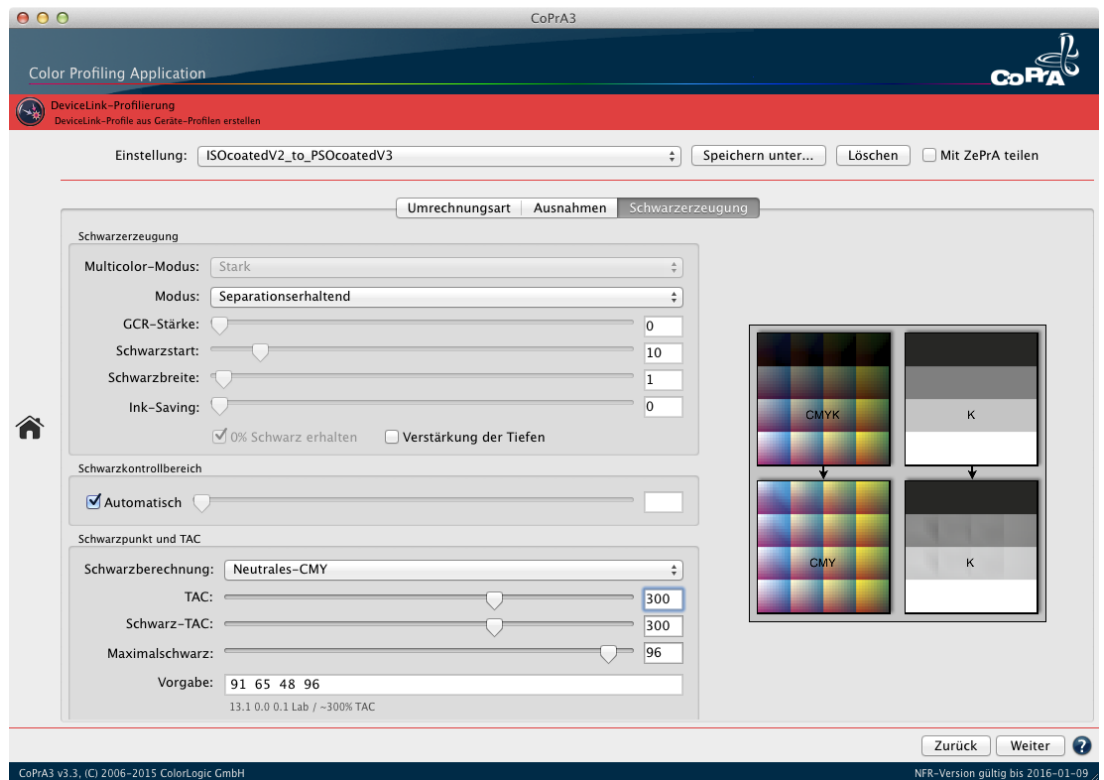
Eine genauere Beschreibung, wie das DeviceLink-Profil erstellt wurde und welche Besonderheiten es aufweist, finden Sie hier:
<http://www.colorlogic.de/help/?p=6315>



Einstellungen für den Bereich „Umrechnungsart“



Einstellungen für den Bereich „Ausnahmen“



Einstellungen für den Bereich „Schwarzerzeugung“