Mit Adobe Photoshop RGB-Bilder in CMYK umwandeln

Zusammenfassung

Hier erfahren Sie mehr zur Umwandlung von RGB-Bilder in CMYK.

Diese Anleitung richtet sich besonders an folgende Zielgruppen:

- Studierende
- Zweit- und Gasthörende
- Lehrende
- Mitarbeitende
- Einrichtungen und Gremien (z.B. Fachschaftsräte)
- Arbeitsbereiche / Gruppen (z.B. Projekte)

Wenn Sie Ihr Bild in Photoshop von RGB in CMYK umwandeln möchten, können Sie wie folgt vorgehen:

- Öffnen Sie das gewünschte Bild
- Dazu gehen Sie auf Datei > Öffnen und wählen Ihr Bild aus
- In der Menüleiste oben finden Sie den Punkt "Bild", beim Aufklappen wählen Sie den ersten Punkt "Modus".
- Der aktuelle Bildmodus sollte mit einem Haken markiert sein.
- Nun können Sie den Bildmodus einfach mit einem Mausklick verändern. Wählen Sie dazu einfach "CMYK" aus.
- Anschließend wird Photoshop nach einer Bestätigung fragen, ob diese Konvertierung wirklich vorgenommen werden soll.
- Klicken Sie auf "OK", um das Bild in den neuen Farbmodus umzuwandeln.
- Speichern Sie jetzt das Bild unter **Datei > Speichern**.
- Nun haben Sie eine Datei, welche über den neuen Farbmodus verfügt.

Ps	Datei	Bearbeiten	Bild	Ebene	Schrift	Auswahl	Filter	3D	Ansicht	Fenster	Hilfe
 .>		Autom. ausw.: 1353 psd bei 2	Modus Korrekturen						Bitmap Graustufen Duplex		: =
₽			Au Au Au	to-Farbto to-Kontr to-Farbe	on ast Alt+	Umschalt+ Umschalt+ Umschalt+	Strg+L Strg+L Strg+B	~	Indizierte F RGB-Farbe CMYK-Farb Lab-Farbe	arbe De	
»~. ₽.			Bild Art	dgröße… beitsfläch	1e	Alt+	+Strg+I Strg+C		Mehrkanal		
⁺⊐., ∦,			Bild Fre Zu:	ddrehung istellen schneide	9 :n		•		8 Bit/Kanai 16 Bit/Kana 32 Bit/Kana	il il	
۹ ۵ ۲.			Alles einblenden						Farbtabelle		
1. 1. 1.			Bild Kar	dberechr nalberech	nungen hnungen.			l			
 ∠_ □ 			Va r Dat	r iablen tensatz a	nwenden		•	I			
•			Üb	erfüllen alvse			•	I			
.				.,							

Titel: "Mit Adobe Photoshop RGB-Bilder in CMYK umwandeln"

Stand: 12.10.2020

