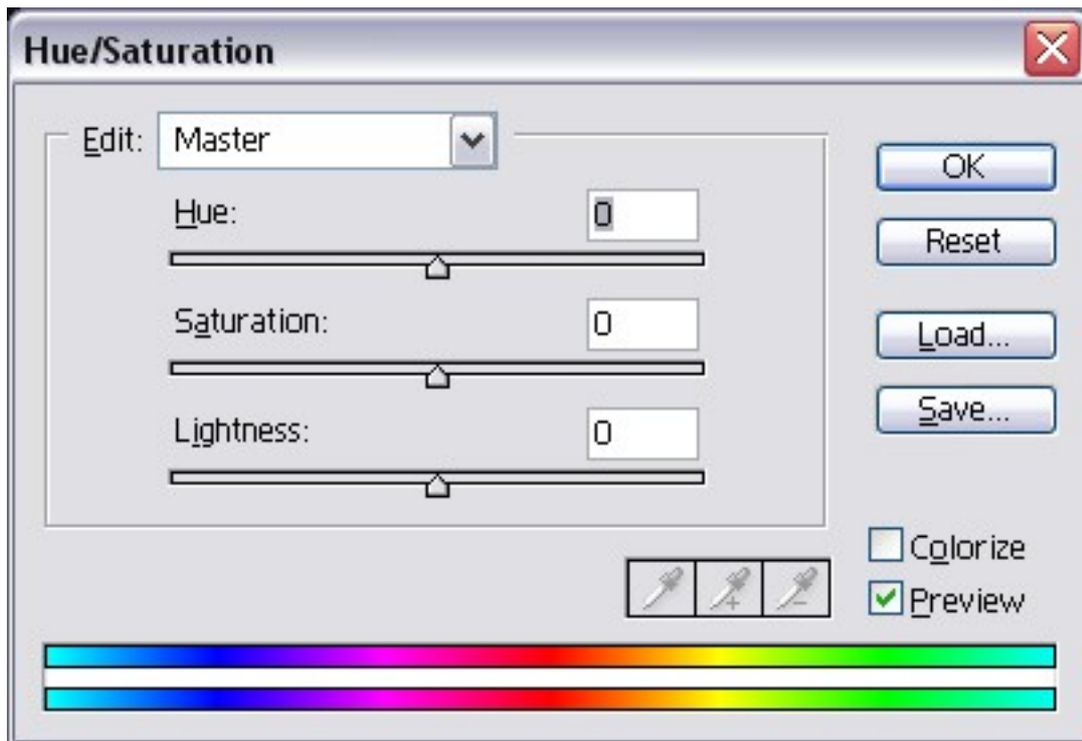




Photoshop – Sepiatöne

Farbton/Sättigung

Über Bild>Einstellungen>Farbton/Sättigung gelangen Sie zum Fenster für die Einstellungen für Farbton und Sättigung.



Wie der Name schon sagt, können Sie hier den Farbton und die Sättigung bearbeiten.

Ganz oben, im Drop-Down-Menü, können sie auswählen, ob Sie das gesamte Bild oder nur einzelne Kanäle bearbeiten wollen. Darunter befinden sich die Regler für den Farbton, die Sättigung und die Helligkeit.

Wenn Sie das Häkchen bei „Färben“ setzen, verändern Sie nicht nur die Bildwerte, sondern Sie färben das gesamte Bild mit dem eingestellten Farbton ein.



Photoshop – Sephiatöne

Übung

1. Öffnen Sie die Datei "weisses_kleid.jpg".
2. Wandeln Sie die Hintergrundecken in eine normale Ebene um (Doppelklick auf den Ebenennamen im Ebenenfenster oder über das Menü Ebene>Neu>Ebene aus Hintergrund)
3. Erstellen Sie eine neue Ebene (Entweder über das Symbol links neben dem Papierkorb im Ebenenfenster oder über das Menü Ebene>Neu>Ebene)
4. Wählen Sie als Vordergrundfarbe Weiß und wählen Sie den Farbeimer (an sechster Stelle rechts in der Werkzeugpalette eventuell unter dem Verlaufswerkzeug) und klicken Sie in die leere Ebene um diese einzufärben.
5. *Eine Ebene können Sie auch über Bearbeiten>Füllen einfärben.*
6. Färben Sie das Bild in Sephiatönen ein: Gehen Sie auf Bild>Einstellungen>Farbton/Sättigung und setzen Sie das Häkchen bei „Färben“ danach stellen Sie einen Sephiafarbton ein.
7. Sie können auch die Regler für Sättigung und Helligkeit benutzen um einen Alterungseffekt ins Bild zu bringen.
8. *Alternativmethode: Gehen Sie auf Bild>Einstellungen>Fotofilter und wählen Sie den Sephifilter.*
9. Wählen Sie das Auswahlrechteck (in der Werkzeugpalette oben links, eventuell hinter einem anderen Auswahlwerkzeug).
10. Stellen Sie eine weiche Kante von 30 Pixeln ein und wählen Sie den Hauptteil Ihres Bildes aus.
11. Kehren Sie die Auswahl um (Strg+Shift+I oder über Das Menü Auswahl>Auswahl umkehren).
12. Löschen Sie mit der Backspace oder der Entfernen-Taste um den weißen Rand sichtbar zu machen.