

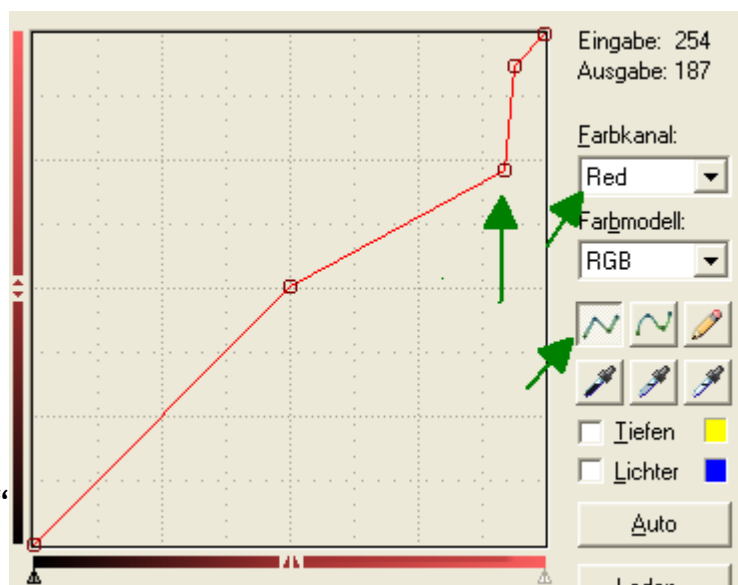
„Wasserzeichen“ besser sichtbar machen

Bei meiner gescannten Diplom-Urkunde ist das „Wasserzeichen“ (genauer: ein sehr hell gedrucktes Siegel) im Hintergrund so schwach/hell, dass man es für einen Fleck oder Schatten halten könnte - bei Bewerbungsunterlagen nicht optimal :- (Mir kam die Idee, mit einer Tonkurve genau den Teil dunkler zu machen - hat super funktioniert :-) Die Anleitung bezieht sich auf die Urkunde der Uni Bamberg. Für andere Dokumente mit "Wasserzeichen" einfach mit anderen Werten spielen, bis es passt.

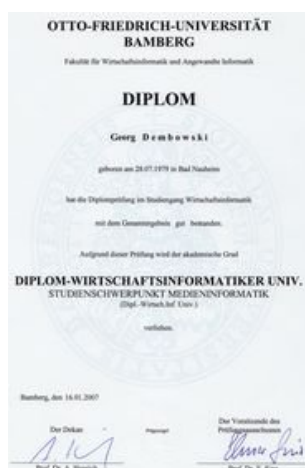
Ich habe [Easy.Filter SmartCurve](#) verwendet, ein Freeware Filter, der z.B. bei [XnView](#) in den Ordner `XnView\8bf\easy.filter` kopiert und über STRG+G aufgerufen werden kann. Andere Kurven-Werkzeuge wie bspw. die von Photoshop oder GIMP kann man natürlich auch verwenden.

Die Schritte

1. Den Farbkanal rot wählen
2. Linieninterpolation statt Kurveninterpolation wählen (sonst wird weiß zu rosa)
3. Einen Punkt bei Eingabewert 128 und einen ca. bei 240 genau in die existierende, diagonale Linie setzen
4. Einen Punkt ca. bei Eingabewert 220 sehr weit nach unten setzen. Damit etwas spielen, so dass die Schrift keinen „Heiligenschein“ bekommt und dass weiß nicht bläulich wird, aber das Siegel gut erkennbar ist.



Vorher



Nachher

