

Ohne Schärfung der Bilder in Photoshop Tipp 160

Bereits in den älteren Versionen von Photoshop ist bei der Bearbeitung von Bildern im RAW Image Konverter standardmäßig eine Schärfung vorgesehen.

Man kann dies folgendermaßen kontrollieren.

Man lädt ein RAW Bild in Photoshop. Es öffnet sich die Maske des RAW Konverters.

In der Untergruppe „Details“ ist die Bildschärfe mit 25 standardmäßig eingetragen. Siehe roter Pfeil.

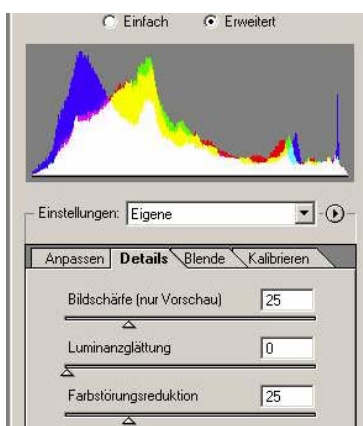


Grundsätzlich soll aber die Schärfung immer erst am Schluss von allen Bildbearbeitungen stattfinden. (Dieses Thema ist noch umstritten und wird am Schluss dieser Seite behandelt)

Wie kann man diesen Wert der Bildschärfung generell löschen?

Der kleine Pfeil rechts oben (siehe blaue Markierung) führt zu den „Voreinstellungen“ > Scharfzeichnen anwenden auf > (Alle Bilder ändern in:) „Nur Bilder in Vorschau anzeigen“ > O.K.

Das bewirkt, dass man sich über den Detailregler zwar einen Eindruck vom Schärferegebnis machen kann, das Bild selbst wird jedoch nicht geschärft, wenn man es in Photoshop öffnet.



Wenn im RAW Konverter nicht geschärft wird, ist es völlig egal, welcher Wert hier eingestellt ist.
Nach der Änderung erscheint auch der Hinweis:(nur Vorschau)

Jürgen Schmidt, Mitglied in unserem Dialogforum, schreibt mir:

Es ist jetzt der neue Canon RAW Konverter DPP 2.0.3 erschienen – er kann hier kostenlos downgeloadet werden.

<http://consumer.usa.canon.com/ir/controller?act=DownloadDetailAct&fcateogryid=314&modelid=10464>

Es kann jetzt auch bereits das RAW Bild geschärft und online am Original betrachtet werden (ging mit den Vorgängerversionen nicht). Die Schärfungsmethode, da, und dabei sind sich nahezu alle user einig, muss adobe photoshop noch ein wenig lernen, das ist ein hervorragendes Tool. Noch wichtiger sind die picture style Funktionen. Man wählt aus Porträt, Landschaft, Neutral etc. ein Farbschema das den eigenen Geschmack und das eigene Empfinden am besten trifft. Das funktioniert für alle Canon Spiegelreflexkameras.

Meine Erfahrungen mit diesem Super Programm werden ausführlich in Tipp 168 behandelt.
Viele Grüße

Rainer Schulze-Kahleys