

# was hat euch heute am meisten Spass gemacht ?????

Beitrag von „dummytest“ vom 18. Juni 2005 um 12:48

Zitat von mike

Ich muss Stephan zwar nicht bzgl. des Modells (wir haben eine Ricoh), aber bzgl. der Megapixels zustimmen. Im Moment ist auch im Hobby und Kompakt Bereich ein unheimlicher Run auf hohe Pixelzahlen - wozu? Die Leute schauen sich dann die Riesenphotos (>2000x15000 Pixel) auf dem PC mit 1024x768 oder auf dem TV (arg!!) an. Und ärgern sich, warum das Herunterladen von der Kamera so lange dauert, die Festplatte schon wieder voll ist usw.

.

3 Megapixel sind für einfache Weiterbearbeitung (Zuschneiden, Optimieren...) völlig ausreichend. Und wer dann das Photo nicht auf mehr als A4 belichten lassen will, wird kein Problem haben.

da gebe ich dir recht, selbst für 10\*15 Papierabzüge hat meine alte 2Mpix Sony immer völlig ausgereicht.

Nicht uneingeschränkt recht gebe ich dir mit dem Betrachten der Foto's auf dem TV. Ok, ein normaler Röhren-Fernseher versaut die Bilder wirklich.

Mein alter Fernseher hat aber vor einigen Wochen den Geist aufgegeben (.. 🗑️ ..), da habe ich dann die Gelegenheit genutzt mir einen 30" LCD zuzulegen. In Kombination mit meine digit.Festplattenreceiver konnte ich dann sämtliche bisher gemachten Digitalfotos (einige 1000 seit 2001....) auf die Festplatte kopieren.

Jetzt können wir in der Familie jederzeit die Foto's über den Fernseher auch mal einer größeren Gruppe zeigen ohne erst umständlich irgendeinen PC hochzufahren.

Der LCD-FS hat auch für die normalen Urlaubsfotos völlig ausreichende Qualität 🗑️ ungefähr 1300X800 Pixel, Fotos gespeichert im Format 720X530 (alles ungefähr, habe keine Lust jetzt genau nachzuschauen).

Ich war auch erstaunt, das für eine normale DIA-Show diese Auflösung sogar ausreicht.

Vielleicht gibt es für den Receiver irgendwann noch mal eine Software, die die FS-Auflösung auch ganz ausnutzt.

das Beste ist: es ist jetzt wirklich extrem einfach geworden (keine CDs/DVDs mehr "sortieren", .. "aufbewahren", "raussuchen", ....., einfach nur anschauen.... 😊 ).

**Das ist jetzt eine richtige All-in-One-Lösung** 🗑️