

Großer Monitor gesucht - oder besser einen TV?

Beitrag von „ResEdit“ vom 5. Januar 2021, 14:00

Wenn man einen TV-Monitor nimmt, kommt es auf alle hier bereits genannten Aspekte an. **Am wichtigsten ist jedoch, dass sich bei der verwendeten Hardware ein Chroma Subsampling 4:4:4 aktivieren lässt.** Eine sehr gute Beschreibung dazu findet sich hier: <https://www.rtings.com/tv/learn/chroma-subsampling>

Dort sind auch sehr anschauliche Bilder verlinkt, die den Unterschied zeigen.

Ergänzung: Ich fahre mittlerweile mein 43 Zoll LG 4K Display mit einer Retina Auflösung 3.200 x 1.800, was einer Pixeldichte (ppi) von ca 85 entspricht. Das ist sehr schonend für ältere Augen. Diese Auflösung ist vergleichbar mit der "größerer Text 1" Einstellung in den Systemeinstellungen beim iMac 27 (2.048 x 1.152) und dem iMac 21,5 (1.680 x 945).