

Erledigt

HiDPI Skalierungsproblem mit 4k-Monitor

Beitrag von „superbub“ vom 26. Januar 2015, 18:33

Hallo, Leute.

Ich besitze nun seit geraumer Zeit einen 4K-Monitor von Asus.

Leider habe ich in Yosemite ein Problem mit der Skalierung: Stelle ich die Skalierung auf 1080p, so funktioniert alles so, wie es soll. Alles ist knackig scharf, und nicht so winzig, wie in nativer Auflösung.

Allerdings hätte ich gerne noch etwas mehr Platz auf dem Desktop, daher würde ich die Skalierung gerne auf 1440p stellen.

Wie im unteren Screenshot zu sehen ist, steht bei 1440p leider "(niedrige Auflösung)", er skaliert also nicht, sondern wechselt wirklich nach 1440p. Dadurch habe ich zwar mehr Platz auf dem Desktop, aber logischerweise wird alles unscharf.

Daher meine Frage: Ist es denn überhaupt möglich auf 1440p zu skalieren? Falls ja, wäre ich über Lösungsansätze dankbar.

Liebe Grüße

PS: Beim googlen stiess ich bereits auf: [#mce_temp_url#](#), allerdings soll dieser Weg nicht mit AMD-Karten funktionieren.