

**Erledigt**

# **Monitor für ersten Hackintosh/ PC + Lautsprecher**

**Beitrag von „Arsakuni“ vom 25. August 2017, 15:53**

[@Altemirabelle](#)

Ayo, Ich habe die black Variante. Mittlerweile gibt es auch schon eine neuere Variante die weiß ist & etwas besser ist, aber das schwarze hat mir mehr gefallen.

Ich habe es eben überprüft bei mir sind die Ränder auch nicht warm und die Knackgeräusche wirklich selten, vielleicht hören die bald ganz auf.

Mein Zimmer ist auch kälter als normale Zimmertemperatur, eventuell liegt es daran.

Ich habe es die ganze Zeit bei Bildmodus "Anwender" aktiviert. Bei Bildanpassung ---> Schärfe ist ja bereits 50% eingestellt was ich besser finde als die 100% denn da wirkt es weniger schön für mich.

Mit Schärfe meinte ich nicht die Auflösung des Display's oder die Farben sondern 4k Youtube Videos wo zum Bsp. jemand durch einen Wald läuft. Aber Landschaftsaufnahmen sowie Nahaufnahmen wo die Kamera still steht sieht alles in 4k wirklich super scharf aus. Das unscharfe ist für mein Empfinden auch nicht in jedem 4k Video wo Bewegungen sind, vielleicht hängt es auch von der Kamera ab.

Seitdem ich diese Schärfe kenne habe ich glaube die Unschärfe bei Bewegungen mehr realisiert als zuvor.

Ich weiß, bei mir sieht es etwas anders aus als bei dir siehe die Screenshots dafür. Als ich mal Auflösung in einem Spiel weniger als 4k UHD wechselte sah es so etwa wie bei dir aus.

Irgendwie bekam ich nur die 30hz und konnte diese in 4k UHD nicht in 60hz ändern, glaube erst ein Neustart hatte geholfen das es wieder so aussah wie in meinen Screenshots jetzt.

Du hast mich glaube ich hierbei nicht verstanden, wie bereits erwähnt weiß ich, dass ich größere Auflösungen als FHD wählen kann. Aber nur bei dieser Größe sind Symbole sowie Schrift bei 27zoll für mich im Alltäglichen Gebrauch groß genug und gut lesbar. Wenn ich ganz links auf "Größerer Text" meinen Mauszeiger halte steht unter dem Monitor Bild dann "Sieht aus wie 1920 x 1080" und umso weiter nach rechts werden die Auflösungen in der Darstellung (2560x1440; 3008x1692; 3360x1890; 3840x2160) größer bis zu 4k UHD aber alle diese Größen unterstützen die 4k UHD native Auflösungsschärfe wie du sicherlich weißt.

Wie ich deine Ansicht bekomme weiß ich nicht, aber als ich sie hatte veränderte sich neben der Größe auch die Tatsächliche Auflösung auch mit.  
Die Schrift wird nach meinem Empfinden nicht nur kleiner sondern auch unschärfer.