

## Nightshift Wie sieht es aus?

**Beitrag von „Wolle62“ vom 17. Juli 2022, 19:23**

Ich habe an meinem Hackintosh einen ASUS VP278 Monitor.

In Ventura habe ich mich nun das erste Mal mit Nightshift beschäftigt.

Das soll die Farbtemperatur am Abend "wärmer" einstellen?

Das geht bei mir nicht. Wenn ich den Schieberegler betätige, dann ändert sich erst die Farbtemperatur wie sie soll, und dann geht sie wieder automatisch auf normal weiß.

Liegt das am Monitor? Hat der nen automatischen Weißabgleich?

Ich habe schon alle Menüpunkte durch, bekomme es aber nicht hin, dass der Farbton bleibt.

---

**Beitrag von „Noir0SX“ vom 17. Juli 2022, 20:10**

Zum Herausfinden ob eine Funktion das erste mal bei einem geht, ist

Zitat

In **Ventura** habe ich mich nun das erste Mal mit Nightshift beschäftigt.

eine Beta Version schonmal die schlechteste Voraussetzung

---

**Beitrag von „MacPeet“ vom 18. Juli 2022, 10:24**

[Wolle62](#)

Wenn sich die Farbtemperatur beim Schieberegler ändert, dann geht Nightshift auch bei Dir.

Der Wert des Schiebereglers wird aber nur gehalten, wenn Du auch den manuellen Haken "... bis Sonnenaufgang" setzt.

Dies ist auch bei Monterey so, nur dass die Einstellungen bei Ventura leicht anders aussehen.

Am Besten stellst Du bei Zeitplan "Sonnenuntergang bis Sonnenaufgang" ein, dann geht alles automatisch.

---

### **Beitrag von „Wolle62“ vom 18. Juli 2022, 18:58**

Ja genau, das wars. Den Haken habe ich ignoriert, da Sonnenuntergang bis Sonnenaufgang oben schon gewählt war. Ohne den ...bis Sonnenaufgang macht ers nicht.

DANKE!

---

### **Beitrag von „MacPeet“ vom 18. Juli 2022, 22:20**

Die Aussage ist zwar richtig, aber auch etwas schwammig, denn wenn Du den Zeitplan nutzt, dann macht er dies automatisch.

Außerhalb des Zeitplan's am Tage kann man diesen für Testzwecke aktivieren, wie Du es ja gemacht hast, aber ansonsten einfach das System machen lassen, nach Zeitplan.

Normal ist der manuelle Haken aus.

Wenn der Zeitplan den Sonnenuntergang erreicht, dann setzt der Zeitplan diesen Haken auf ON und nach Erreichen des Sonnenuntergangs wieder auf OFF, ohne dass Du da täglich einschalten musst.

Beim Zeitplan gibt's entweder Aus, Eigener oder Sonnenuntergang bis Sonnenaufgang.

Eigener wäre z.B. wenn man die Farbtemperatur schon vor Sonnenaufgang reduzieren will, bzw. auch später, z.B. 16 Uhr bis 6 Uhr oder 23 Uhr bis 6 Uhr, etc..