

**Erledigt**

## Die Warterei auf die Webdriver nervt, insofern sie je erscheinen.

Beitrag von „Altemirabelle“ vom 10. Dezember 2018, 21:15

Damit die Karte eigene Lüfter so selten wie möglich einschaltet habe ich die Richtung der Lüfter umgedreht. Ich hab jetzt 2x120mm langsam drehende Lüfter oben, mit 2cm Entfernung von der Karte, die kalte Luft auf die Karte blasen. Und einen 140 am Boden der ausbläst. Die Karte erreicht sehr selten die 50 Grad (über diese die Lüfter eingeschaltet werden). Um mehr zu erreichen kann ich mir noch bessere und leisere Lüfter besorgen. Die zwei sind von Bitfenix, nicht die besten. Also es geht auch mit Ruhe. Karte ist auf Silent-BIOS umgeschaltet.



The screenshot shows the HWMonitor application window with the following data:

TEMPERATUREN	
Prozessor	35°C
Prozessor-Kühler	33°C
Chipsatz	0°C
Hauptplatine	33°C
Grafikkarte	40°C

  

FREQUENZEN	
Prozessor Multiplikator	x35.0
Prozessor Frequenz	3.46 GHz

  

LÜFTER	
Lüfter 0	652 U/min
Lüfter 1	-
Lüfter 2	652 U/min
Lüfter 3	597 U/min
Lüfter 4	-