

Erledigt

Gigabyte Z390I-WIFI Sensoren für die Ventilation

Beitrag von „griven“ vom 10. Juni 2019, 23:59

Zu den Hackbooks ist zu sagen das die Steuerung der Lüfter in den meisten Fällen unabhängig vom OS funktioniert sprich die Lüfter drehen rauf und runter abhängig von der Temperatur gesteuert vom BIOS des Rechners...

Wie so oft im Leben gibt es aber natürlich auch hier Ausnahmen eine davon war bzw. ist das Thinkpad T61 denn hier läuft der Lüfter unter macOS konstant mit um die 2000rpm egal wie viel Last der Prozessor hat was ziemlich nervig ist behelfen kann man sich an der Stelle dann mit einigen ACPI Patches die im Zusammenspiel mit der HWMonitor App oder dem ACPIPoller.kext eine temperaturabhängige Steuerung ermöglichen. Ich habe das ganze irgendwo in der Bastelecke auch mal beschreiben falls da Interesse bestehen sollte das Thema zu vertiefen 😊