

Lüfter am Notebook zu Laut

Beitrag von „5T33Z0“ vom 11. Januar 2021, 11:39

Liegt am CPU Power Management, denke ich.

Die Taktung und das Verhalten der CPU hängt ab vom SMBIOS und der SSDT-PM die man dazu erstellen sollte mit ssdtPRGen.

<https://github.com/Piker-Alpha/ssdtPRGen.sh>

Vorher in der Config die beiden delete patches für die CPU unter ACPI > delete aktivieren.

Die niedrigste Frequenz kann man bis 900 mHz runterdrehen. Bei 800 fährt er nicht mehr hoch. Zumindest bei Verwendung des Legacy Plugins für Power management. Denn IvyBridge können das neue x86platform power plugin für nicht verwenden. Soll heißen: das sonst übliche SSDT-PLUG kann man nicht verwenden.