

Erledigt

OC möglich, wie sieht das denn unter macOS El Capitan aus?

Beitrag von „Brumbaer“ vom 29. Juli 2016, 10:26

Sowohl bei CPU, GPU, RAM Overclocking funktioniert alles, was keine spezielle Software die unter dem OS läuft oder gestartet wird, benötigt.

D.h. Jede Art von OC, die im BIOS vorgenommen wird, funktioniert ob RAM, CPU oder GPU.

Es kann aber trotzdem scheitern, wenn etwas anderes benötigt wird, das wiederum nicht unterstützt wird. Bsp. Das Übertakten funktioniert nur mit einer USB kontrollierten WaKü, die ihre Betriebsparameter ständig über USB gefüttert bekommt, für die es aber keine Software unter OS X gibt.

Die WaKüs arbeiten zwar für gewöhnlich auch ohne ständigen Datenstrom, aber dann mit voreingestellten Parametern und/Profilen basiert auf der Wassertemperatur, denn an die CPU Temperatur kommen sie ohne Hilfe nicht ran. Das mag völlig ok sein, oder zu laut oder zu schwach, oder was auch immer.

Ich verwende WaKüs von Nzxt und Corsair und habe mir dafür Ansteuerungssoftware geschrieben. Inwieweit du mit der Aquero ohne Software auskommst bzw. ob man dafür etwas schreiben kann oder es schon etwas gibt, weiß ich nicht.

Zur Soundkarte, kann ich nichts sagen.