

Erledigt

Hackintosh Rebootet nach unbestimmten Zeit

Beitrag von „kaneske“ vom 16. April 2021, 21:38

So, kleine Korrektur, probiere diese mal, XCPM...ergo "ConfigLock" in deinem BIOS unter CPU ist auch "Disabled"??? Das muss auf "Disabled" stehen!

Probiere mal diese EFI, wenn der startet mach mal ein ACPI Abbild mit IORegistry Explorer (Save as...) und lade dies gezippt hier hoch.

In deinem BIOS deaktiviere bitte die Optionen für jegliche automatische CPU Overclocking Geschichten. Takten deinen RAM laut deren Spezifikationen manuell in den Settings. [IORegistry Explorer](#)

Dein RAM hat folgende Latenzen:

DDR4-3600 MHz:

DRAM CAS: 18

RAS to CAS: 22

RAS Pre Time: 22

RAS ACT Time: 42

DRAM Command Rate: 2T

Spannung (DRAM Voltage): 1.35V

DDR4-2133 MHz:

DRAM CAS: 15

RAS to CAS: 15

RAS Pre Time: 15

RAS ACT Time: 36

DRAM Command Rate: 2T

Spannung (DRAM Voltage): 1.2V

Änderungen in der EFI (Basierend auf der bereitgestellten von @Erdenwind:

SSDT-RHUB mal eingefügt...

ein paar Quirks geändert...

RadeonBoost.kext rausgenommen...