

Erledigt

Kernel Panic bei Server

Beitrag von „Cortablo“ vom 12. Juni 2019, 10:45

Clover geht nun, ich habe wie [griven](#) gesagt hat mal den CloverEFI-Modus geändert, leider bekomme ich mehrere Kernel Panics direkt beim Anfang vom Bootvorgang. dort steht immer

panic(cpu 0 caller ...) 2 threads, but 3 registered from MADT und dann dein Pfad zur Datei
cpu_threads.c:1049.

Beim 2 & 3 mal steht dann da

zufällige Zahl über 100.000, but *zufällige Zahl über 100.000* registered from MADT.

Manchmal steht dort aber auch

1 thread, but *zufällige Zahl über 100.000* registered from MADT.

Ich habe die Kernel-Panic mal gefilmt und auf YouTube hochgeladen.

Das Video ist auch nochmal als ZIP im Anhang, für den Fall das es nicht mehr zur Verfügung stehen sollte.

YouTube-Link: <https://youtu.be/tOcsFtOrDKo>

Habt ihr eine Idee?

Meine Hardware habe ich in meiner Signatur als "Problemkind" bezeichnet.