ASUS X550L Hackintosh

Beitrag von "griven" vom 21. März 2020, 20:56

Nein die fehlende SSDT-EC führt dazu das macOS versucht einen Treiber auf einen Embedded Controller (EC Device) zu stülpen der damit nicht kompatibel ist das Ergebnis ist eine KernelPanik. Die USB Geschichte im Hackintool adressiert neben dem USB Thema eben auch das EC Thema weil beides unmittelbar zusammenhängt. Die SSDT-EC macht auch nichts weiter als ein Dummy Device zu erzeugen das auf der einen Seite macOS zufrieden stellt und auf der anderen Seite verhindert das irgendwas geladen wird das auf eine Weise mit vorhandenen Devices interagiert die diese nicht mögen. Oftmals hängen die Dinge auf komplexere Art und Weise zusammen als man auf den ersten Blick meinen mag.

Da das ganze erst seit Catalina relevant ist hast Du jetzt auch die Erklärung dafür warum Mojave startet Catalina aber nicht...