

Erledigt

Dell PowerEdge T20 - Triple Boot Wunder

Beitrag von „e60“ vom 1. Januar 2017, 23:40

@all

Erst einmal ein frohes neues Jahr an alle.

[@fdiskc2000](#)

Was mir in dem Zusammenhang noch einfällt. Hast di den "KernelPm" Patch in Clover aktiviert?

[@mankalib](#)

Zitat

Grundlegende Erklärungen zur DSDT und SSDT (das was ich bis jetzt gefunden habe)
... bzw. den Nachfolgethread dazu

Passt. Würde allerdings den Schritt 11 weglassen und stattdessen den Device (XHC) in Device (XHC1) umbenennen. 😊 Den "USBInjectAll.kext" brauchst du danach nicht.

Zitat

Welche Patches brauche ich und welche nicht???

Zu 1: Ok.

Zu 2: Ok. Brauchen brauchst du allerdings nur FakesSMC.

Zu 3: Ok.

Zu 4: Ok. Den brauchst du allerdings nur um die Speedstep Werte auszulesen. Für mehr nicht.

Zu 5: Hast du einen T20 Laptop? 😊

Zitat

Habe nämlich auch schon gelesen, dass man für Intel Haswell Prozessoren / Boards eigentlich keine DSDT braucht, aber in dem Fall anscheinend doch wegen Grafik, Sound und Powermanagement?!?

Jeder Computer hat eine DSDT. 😊 Das was die Meisten unter "DSDT anlegen" verstehen ist die Korrektur von fehlerhaftem Code und das Einfügen bestimmter Geräteeigenschaften. Vieles lässt sich mittlerweile über Clover lösen, ich bevorzuge eine korrigierte DSDT da ich dann genau weiß welchen Code ich wo angepasst habe.

In diesem Sinne wünsche ich viel Erfolg 😊