

Erledigt

Welcher SMBIOS?

Beitrag von „Huberer“ vom 7. Oktober 2015, 10:02

Wegen der hinteren USB kann ich nicht genau sagen warum, aber wenn ich einen Blick auf geizhals schaue, da steht was von "6x USB 3.0 (Z87 - uPD720210 Hub)"
Anscheinend brauchst du für den uPD720210 Renesas einen kext. Haben die hinteren USB schon einmal funktioniert (mit anderer DSDT)?

Probiere mal bitte die beiden angehängten DSDT's mal aus ob es mit den hinteren USB-Ports funktioniert. Beide bitte nicht gleichzeitig. Zuerst die erste, wenn es mit dieser nicht geht die 2. DSDT nehmen (denn 2er aus dem Namen entfernen damit es nur DSDT.aml lautet). Also wir testen mal ohne .kext.

Die SSDT brauchst du bei diesen DSDT's nicht mehr. Habe die SSDT in die DSDT integriert. Um zu testen ob Powermanagement funktioniert kopierst du den angehängten PowerManagementinfo kext nach "EFI" => "EFI" => "Clover" => "kexts" => "10.11" und startest den Rechner neu.

Bei Terminal gibst du dann folgenden Befehl ein:

Code

1. `cat /var/log/system.log | grep "AICPUPMI:"`

und dann siehst bei der Ausgabe die Speedsteps die erkannt worden sind bzw. welche vom System in Anspruch genommen werden.