

Erledigt

Clover - HD4600 nur 5 MB - Batterie - Sleep ?

Beitrag von „Griven“ vom 9. Februar 2015, 23:36

Hm fassen wir mal zusammen, es handelt sich bei dem Gerät um ein Haswell I5 auf dem Yosemite läuft und das auch als MacBook Pro definiert wurde. Weiterhin verlagert der Yosemite Kernel das PM für CPU's ab IvyBridge in den Kernel (XMP) und dieser Mode bei Clover auf kompatiblen Maschinen automatisch auch aktiviert warum also sollte da wohl die AppleIntelCPUPowerManagement.kext geladen worden sein, dass doch im Kern schon ein Unsinn...

Hier auf meinem großen Rechner (Yosemite auf IvyBridge ist auch der XMP aktiv und somit die AppleIntelCPUPowerManagement.kext nicht geladen)

AppleIntelCPUPowerManagement	218.0.0	19.09.14 09:11	Nein	Apple
AppleIntelCPUPowerManagementClient	218.0.0	19.09.14 09:12	Nein	Apple

Speedstep funktioniert genau so, wie es soll und dank angepasster SSDT laufen auch alle Turbo modes genau so, wie sie sollen und die Kiste schläft wie ein Weltmeister 😊 Also die Aussage mit dem AppleIntelCPUPowerManagement.kext stimmt so pauschal nicht mehr da diese Extensions auf moderneren Systemen gar nicht mehr zum Einsatz kommen.